



LUIGI DELL'OLIO

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 16/05/2023

v 1.4.3

c5d0e6a4ef155925cd03f6aee797f60e

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Ingeniero Civil (2001) posee el título de Master en Ingeniería de la Seguridad (2002) por el Politécnico de Bari (Italia) y es Ingeniero de Caminos Canales y Puertos (2005, Título Homologado por el Ministerio de Educación y Ciencia) y Doctor en Ingeniería Civil e Industrial (2005) por la Universidad de Burgos. Ha completado su formación predoctoral en la Pontificia Universidad Católica de Chile (Chile) y en el Rensselaer Politechnic Institute (Estados Unidos) y la posdoctoral en el Massachusetts Institute of Technology (Estados Unidos) donde ha conseguido 3 diplomas del MIT Professional Program.

Desde el 2018 es Catedrático de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes y coordinador del SUM+LAB – Grupo de Investigación en Movilidad Sostenible e Ingeniería Ferroviaria, impartiendo docencia en la Escuela de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos. Su actividad docente se centra en la Ingeniería Ferroviaria y de los Sistemas de Transportes. Ha sido coordinador de los programas de doctorado en Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos y del doctorado en Ingeniería Civil. Ha sido Director Gerente de la Fundación Leonardo Torres Quevedo, habiendo sido miembro de la Comisión de Doctorado y de la Comisión de Investigación de la Universidad de Cantabria.

Ha participado en mas de 30 proyectos de investigación competitivos nacionales y europeos y en mas de 50 proyectos de investigación y transferencia con empresas. Ha dirigido 13 tesis doctorales y es coautor de mas de 60 artículos en revistas internacionales de impacto. Sus líneas de investigación se han centrado en el estudio del comportamiento del usuario en redes de transporte, sobre la calidad percibida y deseada por los usuarios y sus impactos sobre la demanda de transporte. Es miembro del Council de la Association for European Transport y ha sido miembro de la junta directiva y tesorero del Foro de Ingeniería del Transporte.

Es miembro en representación de la Universidad de Cantabria de la mesa “Red Ferroviaria en Cantabria” del Gobierno de Cantabria. Es miembro del advisory board de la Autoridad de Regulación del Transporte Italiana. Es editor académico del Journal of Advanced Transportation, editor de Sustainability y miembro del editorial board de la revista Transportation Research Part A: Policy and Practices y de Multimodal Transportation. Es revisor de la mayoría de las revistas científicas de impacto del sector y de varias agencias nacionales e internacionales de certificación y revisión de proyectos de investigación.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Sexenios de Investigación: 2 (2005-2010;2011-2016).

Tesis Doctorales dirigidas: 14

Citas Totales en Web of Science: 2194

Promedio de Citas últimos 5 años: 301,6 citas/año

Publicaciones Totales en primer cuartil (Q1): 34

Índice h: 24

En los últimos 6 años ha publicado 31 artículos en el Web of Science Core Collection, de los cuales 16 en el primer cuartil, 11 en el segundo cuartil y cuatro en el tercer cuartil.

**LUIGI DELL'OLIO**

Apellidos: **DELL'OLIO**
Nombre: **LUIGI**
ORCID: **0000-0003-0919-7578**
ScopusID: **57381073300**
ResearcherID: **A-5148-2008**
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **Italia**
País de nacimiento: **Italia**
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Puglia**
Ciudad de nacimiento: **Andria**
Dirección de contacto: **CALLE LUIS QUINTANILLA ISASI Nº2 ESC C 4ª**
Código postal: **39011**
País de contacto: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **Cantabria**
Ciudad de contacto: **SANTANDER**
Teléfono fijo: **(0034) 942202262**
Correo electrónico: **luigi.dellolio@unican.es**
Teléfono móvil: **(0034) 619257353**
Página web personal: **<https://web.unican.es/portal-investigador/personal-investigador/detalle-investigador?i=CDBB1DD7E7D5F9EE>**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES Y TECNOLOGÍA DE PROYECTOS Y PROCESOS, E.T.S. INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Fecha de inicio: 26/11/2018
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Catedrático de Universidad ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPOR

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	UNIVERSIDAD DE BURGOS	Ayudante LOU	01/10/2005
2	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y POLÍTICA CIENTÍFICA de la Universidad de Cantabria	09/01/2021
3	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO de la Universidad de Cantabria	03/11/2020

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
4	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DIRECTOR GERENTE DE LA FUNDACIÓN LEONARDO TORRES QUEVEDO de la Universidad de Cantabria	04/12/2017
5	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Profesor Titular de Universidad ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPOR	16/05/2011
6	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Profesor Contratado Doctor ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPOR	15/06/2009
7	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Profesor Ayudante Doctor ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANS	17/10/2007
8	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Proyectos Investigación	01/10/2003
9	Politecnico de Bari (Italia) - European Social Fund	Researcher	01/03/2002

- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE BURGOS
Categoría profesional: Ayudante LOU
Fecha de inicio-fin: 01/10/2005 - 16/10/2007
Tipo de entidad: Universidad
Duración: 2 años - 16 días
- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Categoría profesional: VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y POLÍTICA CIENTÍFICA de la Universidad de Cantabria
Fecha de inicio: 09/01/2021
Duración: 1 año - 10 meses - 13 días
- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Categoría profesional: VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO de la Universidad de Cantabria
Fecha de inicio: 03/11/2020
Duración: 2 meses - 6 días
- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Categoría profesional: DIRECTOR GERENTE DE LA FUNDACIÓN LEONARDO TORRES QUEVEDO de la Universidad de Cantabria
Fecha de inicio: 04/12/2017
Duración: 2 años - 7 días
- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPOR
Fecha de inicio: 16/05/2011
Duración: 7 años - 6 meses - 10 días
- Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPOR
Fecha de inicio: 15/06/2009
Duración: 1 año - 11 meses - 1 día

7



Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Categoría profesional: Profesor Ayudante Doctor ING. E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANS

Fecha de inicio: 17/10/2007

Duración: 1 año - 7 meses - 28 días

8 Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Categoría profesional: Proyectos Investigación

Fecha de inicio: 01/10/2003

Duración: 2 años

9 Entidad empleadora: Politecnico de Bari (Italia) - European Social Fund

Categoría profesional: Researcher

Fecha de inicio: 01/03/2002

Duración: 11 meses - 24 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1** **Nombre del título:** Experto Universitario en "Ingeniería Ferroviaria"
Entidad de titulación: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA
Fecha de titulación: 26/01/2010
- 2** **Nombre del título:** Ingeniero de Caminos Canales y Puertos
Entidad de titulación: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Fecha de titulación: 21/02/2005
- 3** **Nombre del título:** Master in Ingegneria della Sicurezza
Entidad de titulación: Politecnico de Bari (Italia)
Fecha de titulación: 30/09/2002
- 4** **Nombre del título:** Ingegneria Civile - Trasporti
Entidad de titulación: Politecnico de Bari (Italia)
Fecha de titulación: 08/11/2001

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor por la Universidad de Burgos
Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE BURGOS
Fecha de titulación: 10/11/2005

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1
Italiano		C1	C1	C1	C1
Español		C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curso Monográfico: Ferrocarril: Pasado, Presente y Futuro
Titulación universitaria: Programa Senior
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,78
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ferrocarriles
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/10/2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ferrocarriles e Infraestructuras Viarias (Construcción)
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 10
Fecha de finalización: 01/10/2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,9
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ingeniería Ferroviaria
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/10/2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,3
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Planificación y Gestión del Transporte
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,99



Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

- 6 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ferrocarriles e Infraestructuras Viarias (Transportes)
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 9
Fecha de finalización: 01/10/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,1
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 7 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Sistemas de Transporte
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/10/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,36
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 8 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ampliación de Infraestructuras de Transporte
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 9 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Planificación y Gestión del Transporte
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Frecuencia de la actividad: 6
Fecha de finalización: 01/10/2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,66
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 10 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Sistemas Ferroviarios
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Frecuencia de la actividad: 7
Fecha de finalización: 01/10/2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,93
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 11 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: I+D+I para el Ingeniero de Caminos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Frecuencia de la actividad: 1



Fecha de finalización: 01/10/2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,58
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

12 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelos de Utilidad Aleatoria
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 8
Fecha de finalización: 01/10/2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

13 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROGRAMA FORMACION TRANSVERSAL EDUC. CURSO 2016-17
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,43
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

14 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelos de Redes de Transporte Público y Privado con y sin Congestión
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de finalización: 01/10/2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,87
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

15 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelos de Simulación de Sistemas de Transporte
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 01/10/2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,15
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

16 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelos de Tránsito Urbano
Titulación universitaria: ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCION DE LA U.C.
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Movilidad Sostenible I
Titulación universitaria: ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCION DE LA U.C.
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 01/10/2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Movilidad Sostenible II
Titulación universitaria: ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCION DE LA U.C.
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ferrocarriles
Titulación universitaria: INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 20** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelos Avanzados de Transporte
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,19
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 21** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Planificación y Explotación del Transporte
Titulación universitaria: INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/10/2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 22** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ferrocarriles
Titulación universitaria: INGENIERO TECNICO DE OBRAS PUBLICAS. ESPECIALIDAD EN CONSTRUCCIONES CIVILES
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de finalización: 01/10/2011



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,9
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

23 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Logística y Distribución
Titulación universitaria: INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

24 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Planificación e Instrumentos en Políticas de Sostenibilidad
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/10/2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,88
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

25 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Ingeniería Civil
Titulación universitaria: INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,3
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

26 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Investigación de Operaciones (OR) en Sistemas de Transporte
Titulación universitaria: ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCION DE LA U.C.
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

27 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Transporte y Medio Ambiente
Titulación universitaria: ASIGNATURAS DE LIBRE ELECCION DE LA U.C.
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



- 28** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ingeniería del Transporte
Titulación universitaria: INGENIERO INDUSTRIAL
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/10/2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
- 29** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: REDES DE TRANSPORTE PUBLICO: CODIFICACION, DISEÑO Y DEMANDA
Titulación universitaria: DOCTORADO EN INGENIERIA CIVIL E INDUSTRIAL
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 01/12/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 14
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS
- 30** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTION DE LA MOVILIDAD URBANA EN CIUDADES DE TAMAÑO PEQUEÑO Y MEDIO
Titulación universitaria: MASTER UNIVERSITARIO EN PROYECTOS DEL TERRITORIO, MEDIO AMBIENTE, PAISAJE Y SOSTENIBILIDAD
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 14/02/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universidad de Castilla la Mancha
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SISTEMAS DE TRANSPORTE
Titulación universitaria: INGENIERIA DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/02/2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACION EN TRANSPORTES E INFRAESTRUCTURAS VIARIAS
Titulación universitaria: DOCTORADO EN INGENIERIA CIVIL E INDUSTRIAL
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/12/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: INGEGNERIA DEL TERRITORIO II
Titulación universitaria: LAUREA ESPECIALISTICA INGEGNERIA PER LA TUTELA DEL TERRITORIO
Frecuencia de la actividad: 1



Fecha de finalización: 01/10/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Politecnico di Bari - Italia

34 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INGENIERIA PORTUARIA
Titulación universitaria: INGENIERIA DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 01/10/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 25
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

35 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: TRANSPORTE Y TERRITORIO
Titulación universitaria: INGENIERIA DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 01/02/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

36 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA EL ANALISIS DE LA MOVILIDAD URBANA EN CIUDADES DE TAMAÑO PEQUEÑO
Titulación universitaria: MASTER UNIVERSITARIO EN PROYECTO DEL TERRITORIO, MEDIO AMBIENTE, PAISAJE Y SOSTENIBILIDAD
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 20/05/2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Analisis Estático-Numérico en 3D de la Separación entre Traviesas de Vías Férreas.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 22/12/2021
- 2 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Estudio de Alternativas para Aumentar la Velocidad entre Santander, Torrelavega y Reinosa.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.



Fecha de defensa: 20/12/2021

- 3 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Estudio y Análisis del Aumento de Velocidad en un Tramo de la Línea ADIF-RAM entre Santander y Torrelavega.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 22/09/2021
- 4 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Anteproyecto de mejora del tramo Mogro-Mortera (ADIF-RAM) atendiendo a criterios de resiliencia
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: M.H.
Fecha de defensa: 12/07/2021
- 5 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Comparativa entre las Distintas Alternativas de Renovación de Vía entre Torquemada y Quitanilleja. Línea 100: Madrid-Hendaya
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 27/10/2020
- 6 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Estudio de factibilidad extensión metro de Valparaíso Tramo Limache-La Calera
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 13/07/2020
- 7 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Estudio y Valoración de Alternativas para la Construcción de un Tranvía en la ciudad de Santander
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 13/07/2020
- 8 Título del trabajo:** MEJORA EN LA RECOLECCIÓN DE DATOS Y LA MODELIZACIÓN DE LA CALIDAD PERCIBIDA EN SISTEMAS DE TRANSPORTE PÚBLICO.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 29/06/2020



- 9 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Modelado Numérico de una Zona de transición Ferroviaria.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: M.H.
Fecha de defensa: 10/10/2019
- 10 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Interacción Vía-Estructura en Puentes de Ferrocarril de Alta Velocidad.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 08/10/2019
- 11 Título del trabajo:** MODELOS ECONÓMICOS PARA EL DISEÑO Y LA GESTIÓN DE SISTEMAS DE ESTACIONAMIENTO REGULADO BAJO NUEVAS CONSIDERACIONES PARA OBTENER DATOS Y MODELAR LA ELECCIÓN MODAL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 30/09/2019
- 12 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Análisis del Confort del Viajero en Zonas de Transición con Aplicaciones Móviles.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: M.H.
Fecha de defensa: 02/07/2019
- 13 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Modelo de Demanda de Viajes de la Red Ferroviaria de Interés General del Estado.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 11/10/2017
- 14 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Modelo de generación de viajes de la ciudad de Santander utilizando técnicas de elección discreta
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 11/10/2016
- 15 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Desarrollo de app para la realización de encuestas de movilidad
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España



Calificación obtenida: M.H.

Fecha de defensa: 27/09/2016

- 16 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Proyecto de alta velocidad Santander-Bilbao: Estudio de alternativas y Diseño operacional
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 27/09/2016
- 17 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Modelo del comportamiento del usuario en la elección de aeropuertos
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 08/07/2016
- 18 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. La influencia de nuevos sistemas de transporte en la localización de actividades económicas en el área metropolitana de Santander (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2016
- 19 Título del trabajo:** Desarrollo de Modelos para el Análisis Numérico de la Interacción Dinámica Tren-Vía Basado en Factores Específicos de Suspensión del Vehículo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 04/02/2016
- 20 Título del trabajo:** Metodología para el Fomento de la Participación Ciudadana en la Toma de Decisiones en Materia de Planificación del Transporte
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 01/02/2016
- 21 Título del trabajo:** Metodología para el Estudio de la Demanda y la Calidad de los Sistemas Públicos de Bicicleta Mediante Datos Manuales y Automáticos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 19/12/2015
- 22 Título del trabajo:** Trabajo fin de Master - Modeling residential location considering systematic and random variation in tastes
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera



Entidad de realización: Technical University of Bari (Politecnico di Bari)

Ciudad entidad realización: Bari, Italia

Fecha de defensa: 11/11/2015

- 23 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Modelo de Calidad Percibida Mediante Variables Ponderada
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 13/10/2015
- 24 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). El Transporte Ferroviario de Mercancías: Problemas Actuales y Oportunidades Futuras
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 22/09/2015
- 25 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Eliminación de la barrera ferroviaria de Avilés
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 10/07/2015
- 26 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Especificaciones técnicas para el proyecto de líneas ferroviarias urbanas y metropolitanas (Construcción)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 07/07/2015
- 27 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Proyecto constructivo línea Alta Velocidad Santander-Bilbao. Tramo Bárcena de Cicero-Hazas (Liendo)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 07/07/2015
- 28 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Especificaciones técnicas para el proyecto de líneas ferroviarias urbanas y metropolitanas (Transporte)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 07/07/2015



- 29 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Modelos de Atracción/Producción de Viajes en Santander
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 07/07/2015
- 30 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Transporte Ferroviario y Ahorro Energético
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 07/07/2015
- 31 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado (Mención en Transportes y Servicios Urbanos). Estudio Operacional e Impacto en el Tráfico de la Línea de Metro Ligero: Cuatro Caminos - Los Castros-Sardinero
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: M.H.
Fecha de defensa: 06/07/2015
- 32 Título del trabajo:** Estética, Técnica y Dialéctica: La Representación de la Ingeniería Civil en el Cómic Europeo de Ciencia Ficción de los Siglos XX y XXI. Aplicación a los Sistemas de Transporte en General y al Ferrocarril en Particular
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 03/07/2015
- 33 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Reinosa-Torrelavega Tramo P.K. 25+600-28+600 (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 03/03/2015
- 34 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Técnicas para la medida de la calidad del servicio del transporte público en Cosenza (Italia)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/11/2014
- 35 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Grado. Proyecto de construcción de la línea de FF.CC. Castro-Muskiz
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 26/09/2014

36 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. Absentismo laboral en el metro de Bilbao S.A.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2014

37 Título del trabajo: Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Línea de Alta Velocidad Santander-Bilbao. Estudio de alternativas de trazado y proyecto constructivo del tramo Treto-Laredo

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 24/09/2014

38 Título del trabajo: Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Proyecto de construcción de la conexión de ferrocarril estación de Santander-Aeropuerto

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2014

39 Título del trabajo: Modelos Econométrico-Espaciales para el Estudio de los Impactos del Transporte en los Usos del Suelo

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 16/09/2014

40 Título del trabajo: Trabajo Fin de Grado (Mención en Construcciones Civiles). Tranvía en la ciudad de Santander: estudio de alternativas de trazado y proyecto constructivo de un tramo.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 08/07/2014

41 Título del trabajo: Trabajo fin de Master - Metodologia per lo studio della qualità percepita nel trasporto pubblico urbano di Santander

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Technical University of Bari (Politecnico di Bari)
Ciudad entidad realización: Bari, Italia
Calificación obtenida: 106/110
Fecha de defensa: 21/03/2014



- 42** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. El tráfico de contenedores en el Puerto de Gijón
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 03/03/2014
- 43** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Línea de alta velocidad Reinosa-Torrelavega. Tramo 31+400-34+400 (Cantabria)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/11/2013
- 44** **Título del trabajo:** MODELING THE EFFECTS OF ENVIRONMENTAL QUALITY ON THE INTERACTION BETWEEN RESIDENTIAL LOCATION AND ACCESSIBILITY
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: TECHNICAL UNIVERSITY OF BARI (Politecnico di Bari)
Ciudad entidad realización: Bari, Italia
Fecha de defensa: 01/11/2013
- 45** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Torrelavega-Reinosa. Tramo P.K. 8+000 - 10+290
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 46** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Reinosa-Torrelavega, Tramo Corrales de Buelna, PK 29+800-32+800 (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 47** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Reinosa-Torrelavega. Tramo P.K. 0+000-3+000
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 48** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Reinosa-Torrelavega. Tramo P.K. 4+000-7+000 (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013



- 49** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Línea de Alta Velocidad Reinosa-Torrelavega PK 31+400 a Pk 34+400
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 50** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto Constructivo Nuevo Ramal F.F.C.C. Boo de Guarnizo-La Concha
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 51** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. F.F.C.C. Castro Urdiales-Muskiz. Tramo de Cantabria (España)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 52** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. Tranvía Rucandial-El Sardinero. (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 53** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Reordenación del Espacio Ferroviario de Santander
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 54** **Título del trabajo:** Optimización en el Diseño de Zonas de Transición en Vías de Alta Velocidad Usando Métodos Numéricos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 22/07/2013
- 55** **Título del trabajo:** Modelización del Comportamiento de los Comerciantes ante Nuevas Políticas de Reparto Urbano de Mercancías
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 17/07/2013

- 56 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Cantabria-Asturias
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 57 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Reinosa Torrelavega
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 58 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Reinosa-Torrelavega, tramo Corrales de Buelna Pk. 33+400 - 36+400
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 59 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Reinosa-Torrelavega. Tramo P.K. 6+000-9+000 (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 60 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Línea de Alta Velocidad Reinosa-Torrelavega. Tramo PK 35+400-38+833 (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 61 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Nuevo Proyecto de Construcción de Alta Velocidad Santander-Mediterráneo. Tramo Santander-Miranda de Ebro. Subtramo Túnel de la Engaña-Vega de Pas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2013



- 62** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. Tranvía Rucandial- El Sardinero (Cantabria)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 63** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. Tranvía Rucandial- El Sardinero (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 64** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de reordenación ferroviaria. Accesos del Ave a Torrelavega
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 65** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Tunel AVE tramo Reinosa-Torrelavega (Cantabria)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 66** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Túnel AVE tramo Reinosa-Torrelavega
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2013
- 67** **Título del trabajo:** Los Impactos Territoriales en la Elección del Modelo Ferroviario: el Caso de las Conexiones de Cantabria.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: APCL
Fecha de defensa: 26/06/2013
- 68** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de construcción F.F.C.C. Castro Urdiales-Muskiz, tramo de Cantabria.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.



Fecha de defensa: 27/02/2013

- 69** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. Ave Madrid-Murcia. Subtramo: Chinchilla-Pozo Cañada (España)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 30/11/2012
- 70** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción. F.F.C.C. Castro Urdiales-Muskiz. Tramo de Cantabria (España)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/11/2012
- 71** **Título del trabajo:** Tesis fin de Master - UN MODELLO INTEGRATO PER L'OTTIMIZZAZIONE DI SCELTE PROGETTUALI IN GALLERIA: IL CASO DELLA GALLERIA CONDÒ SULLA TANGENZIALE DI LECCE
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Technical University of Bari (Politecnico di Bari)
Ciudad entidad realización: Bari, Italia
Calificación obtenida: 110/110 Cum Laude
Fecha de defensa: 08/10/2012
- 72** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Cantabria-Asturias
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 24/09/2012
- 73** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Cantabria-Asturias (España)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 24/09/2012
- 74** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. El AVE en Cantabria: tramo de Torrelavega a Santander
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 24/09/2012
- 75** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de construcción. F.F.C.C. Castro Urdiales-Muskiz. Tramo de Cantabria
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: NOT.

Fecha de defensa: 24/09/2012

76 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. Reordenación del espacio ferroviario de Santander.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: NOT.

Fecha de defensa: 24/09/2012

77 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Cantabria-Asturias.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 30/06/2012

78 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Cantabria.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 30/06/2012

79 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Cantabria-Asturias

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 30/06/2012

80 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Cantabria-Asturias (España)

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 30/06/2012

81 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave Torrelavega-Santander. Tramo P.K. 17+900-19+913 (Cantabria) España

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España

Calificación obtenida: NOT.

Fecha de defensa: 30/06/2012

82 Título del trabajo: PROYECTO FIN DE CARRERA. El AVE en Cantabria: Tramo Torrelavega-Santander

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Ciudad entidad realización: Santander, España



Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 30/06/2012

- 83 Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Modelos avanzados para la simulación del comportamiento del usuario en áreas urbanas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 19/10/2011
- 84 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de construcción de línea de ferrocarril de cercanías Santander-Sarón C2, conexión con línea C1, ya existente. Tramo Obregón-SARón (Pk 7+920 a 10+533)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 29/09/2011
- 85 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 86 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE una realidad cercana.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 87 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 88 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 89 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España



Calificación obtenida: SOB.

Fecha de defensa: 28/09/2011

- 90 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ave una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 91 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Construcción de línea de ferrocarril de Cercanías Santander-Sarón. Tramo Villaescusa-Obregón.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 92 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de Nueva Construcción de la Autovía Dos Mares Tramo Embalse de Alsa. Tramo 2
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 93 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de construcción de línea de ferrocarril de cercanías Santander-Sarón. Conexión con línea C1 ya existente. Tramo Guarnizo-Liaño.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 94 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Proyecto de construcción de línea de ferrocarril de cercanías Santander-Sarón. Tramo: Liaño-Villaescusa
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 28/09/2011
- 95 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Variante ferroviaria de la línea Madrid-Hendaya en Burgos
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: APR.
Fecha de defensa: 28/09/2011



- 96** **Título del trabajo:** Modelización de la interacción entre las variables de servicio y la demanda de viajeros de autobuses de tipo interurbano
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Burgos
Ciudad entidad realización: Burgos, España
Calificación obtenida: Sobr. Cum Laude
Fecha de defensa: 13/09/2011
- 97** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2011
- 98** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE una realidad cercana
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 30/06/2011
- 99** **Título del trabajo:** Modelización de la Calidad Percibida y Calidad Deseada del Transporte Público para Implantar Estrategias de Marketing en Areas Urbanas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 30/06/2011
- 100** **Título del trabajo:** Trabajo Fin de Máster. Metodología para un modelo de comportamiento de los operadores de la última milla logística.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 16/09/2010
- 101** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Nueva línea de tranvía este-oeste en la ciudad de Zaragoza (España)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 30/06/2010
- 102** **Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. AVE Santander
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 01/03/2010



- 103 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Construcción nueva línea férrea ancho ibérico Renedo-Vega de Pas (Cantabria)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: NOT.
Fecha de defensa: 01/03/2010
- 104 Título del trabajo:** Estimación de la Demanda mediante Modelos Avanzados de Distribución, Utilizando Técnicas Econométricas y de Programación Matemática.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Calificación obtenida: SOBC
Fecha de defensa: 26/06/2009
- 105 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Ferrocarril Neumático Santander-Torrelavega (Cantabria) España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/11/2008
- 106 Título del trabajo:** PROYECTO FIN DE CARRERA. Metodología avanzada para encuestas de movilidad: Diseño y prueba piloto.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: Santander, España
Calificación obtenida: SOB.
Fecha de defensa: 28/11/2008

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** HERRAMIENTAS AVANZADAS DE MODELIZACIÓN DE MOVILIDAD INTEGRAL BASADAS EN UN ENFOQUE AMBIENTAL Y DIGITAL. GREEN CLOUD MOBILITY
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Fecha de inicio: 11/01/2023 **Duración:** 4 años - 1 día
Cuantía total: 0 €
- 2** **Nombre del proyecto:** ZONIFICACIÓN URBANA DINÁMICA PARA PROMOVER LA ECOMOBILIDAD USANDO DATOS MEDIOAMBIENTALES Y DATOS DE TRÁFICO Proyecto TED2021-130673B-C21 financiado por MCIN/ AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea ?NextGenerationEU?/PRTR
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA; RUBEN CORDERA PIÑERA
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION
Fecha de inicio: 01/12/2022 **Duración:** 2 años - 1 día
Cuantía total: 132.250 €
- 3** **Nombre del proyecto:** IX FERIA DE LA CIENCIA: EL DESAFIO DE LAS MISIONES
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: FUNDACION ESPANOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (FECYT)
Fecha de inicio: 01/07/2022 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 11.000 €
- 4** **Nombre del proyecto:** V PLAN DE DIVULGACIÓN CIENTIFICA DE LA UCC+i DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: FUNDACION ESPANOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (FECYT)



Fecha de inicio: 01/07/2022
Cuantía total: 30.000 €

Duración: 1 año - 1 día

- 5 Nombre del proyecto:** G9 GO FOR THE MISSIONS
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO; CARLOS BELTRAN ALVAREZ
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA

Fecha de inicio: 01/04/2022
Cuantía total: 63.000 €

Duración: 2 años - 1 día

- 6 Nombre del proyecto:** REUNICE- RESEARCH WITH AND FOR SOCIETY IN EUNICE
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO; CARLOS BELTRAN ALVAREZ
Nº de investigadores/as: 13
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA

POLITECHNIKA POZNANSKA

Fecha de inicio: 01/10/2021
Cuantía total: 280.750 €

Duración: 3 años - 1 día

- 7 Nombre del proyecto:** NEXT GENERATION TOOLS FOR ADVANCED MOBILITY SOLUTIONS
NEXT4MOB (Proyecto PLEC2021-007824 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea Next GenerationEU/PRTR)
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 01/09/2021
Cuantía total: 61.970,1 €

Duración: 3 años - 1 día

- 8 Nombre del proyecto:** VIII FERIA DE LA CIENCIA: DISFRUTA APRENDIENDO
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACION ESPANOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (FECYT)

Fecha de inicio: 01/08/2021
Cuantía total: 10.000 €

Duración: 1 año - 2 meses - 1 día

- 9 Nombre del proyecto:** IV PLAN DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA DE LA UCC+I DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACION ESPANOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (FECYT)

**Fecha de inicio:** 01/07/2021**Duración:** 1 año - 3 meses - 1 día**Cuantía total:** 25.000 €

- 10** **Nombre del proyecto:** G9 GREEN NIGHT: G9NIGHT
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA
UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Fecha de inicio: 01/05/2021**Duración:** 1 año - 1 día**Cuantía total:** 17.450 €

- 11** **Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACION EN MATERIA DE TRANSPORTES - 2021
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERÍA DE INDUSTRIA, TURISMO, INNOVACIÓN, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 01/01/2021**Duración:** 1 año - 1 día**Cuantía total:** 55.000 €

- 12** **Nombre del proyecto:** EUNICE - EUROPEAN UNIVERSITY FOR CUSTOMISED EDUCATION
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MATXALEN LLOSA BLAS
Nº de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA
POLITECHNIKA POZNANSKA

Fecha de inicio: 01/11/2020**Duración:** 3 años - 1 día**Cuantía total:** 726.967,42 €

- 13** **Nombre del proyecto:** FORMAS INNOVADORAS DE PLANIFICACIÓN URBANA Y DEL TRANSPORTE ANTE LOS NUEVOS SISTEMAS DE MOVILIDAD BASADOS EN LA CONDUCCIÓN AUTÓNOMA.
Proyecto PID2019-110355RB-I00 financiado por MCIN/ AEI /10.13039/501100011033
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SOLEDAD NOGUES LINARES; JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 01/06/2020**Duración:** 3 años - 1 día**Cuantía total:** 119.790 €

- 14** **Nombre del proyecto:** S-TEAM: NIGHT SPANISH TEAM
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JAVIER LEON SERRANO; LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA
UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Fecha de inicio: 01/06/2020 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 14.750 €
- 15** **Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACION EN MATERIA DE TRANSPORTES - 2020
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA
Fecha de inicio: 01/01/2020 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 30.000 €
- 16** **Nombre del proyecto:** SEPARACION OPTIMA ENTRE TRAVIESAS EN VIAS CONVENCIONALES Y DE ALTA VELOCIDAD. Proyecto RTI2018-096809-J-I00 financiado por MCIN/ AEI /10.13039/501100011033/ FEDER "Una manera de hacer Europa"
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ROBERTO SAÑUDO ORTEGA
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Fecha de inicio: 01/10/2019 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 193.946 €
- 17** **Nombre del proyecto:** MOVILIDAD COMPARTIDA AUTONOMA PARA LAS CIUDADES HABITABLES DEL MAÑANA - MOVI-CITY (CONSEJERÍA DE UNIVERSIDADES E INVESTIGACIÓN, MEDIO AMBIENTE Y POLÍTICA SOCIAL DEL GOBIERNO DE CANTABRIA)
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE UNIVERSIDADES, IGUALDAD, CULTURA Y DEPORTE
Fecha de inicio: 18/09/2019 **Duración:** 1 año - 3 meses - 14 días
Cuantía total: 23.695,53 €
- 18** **Nombre del proyecto:** MODELOS DE MONITORIZACIÓN Y GESTIÓN DEL ESTADO DEL TRÁFICO Y LA MOVILIDAD
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 9



Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 11/01/2019
Cuantía total: 0 €

Duración: 4 años - 1 día

- 19 Nombre del proyecto:** Paradas, transbordos y reserva de plataforma. Análisis experimental y modelización de su influencia en sistemas de autobús

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALFONSO ORRO ARCAÏ; MARGARITA NOVALES ORDAX

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 01/01/2019
Cuantía total: 114.950 €

Duración: 3 años - 1 día

- 20 Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACION EN MATERIA DE TRANSPORTES - 2018

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 01/01/2018
Cuantía total: 30.000 €

Duración: 1 año - 1 día

- 21 Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACION EN MATERIA DE TRANSPORTES - 2017

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 01/01/2017
Cuantía total: 30.000 €

Duración: 1 año - 1 día

- 22 Nombre del proyecto:** NEAR2050: FUTURE CHALLENGES FOR THE RAIL SECTOR

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA

INSTITUT FUR INNOVATIONS- UND TRENDFORSCHUNG KURZ

Fecha de inicio: 01/10/2016
Cuantía total: 112.875,64 €

Duración: 1 año - 7 meses - 1 día

- 23** **Nombre del proyecto:** SETA: AN OPEN, SUSTAINABLE, UBIQUITOUS DATA AND SERVICE ECOSYSTEM FOR EFFICIENT, EFFECTIVE, SAFE, RESILIENT MOBILITY IN METROPOLITAN AREAS
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 14
Entidad/es financiadora/s:
COMISION EUROPEA
UNIVERSITY OF SHEFFIELD
Fecha de inicio: 01/02/2016 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 353.154,07 €
- 24** **Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE TRANSPORTES - 2016
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 30.000 €
- 25** **Nombre del proyecto:** MODELIZACION Y CONTROL DE LA CALIDAD PERCIBIDA Y OFRECIDA EN TIEMPO REAL COMO INSTRUMENTO PARA INCENTIVAR EL USO DEL TRANSPORTE PUBLICO DE VIAJEROS (TRA2015-69903-R) (MINECO/FEDER, UE)
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 98.010 €
- 26** **Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE TRANSPORTE - 2015
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO
GOBIERNO DE CANTABRIA
Fecha de inicio: 01/01/2015 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 30.000 €
- 27** **Nombre del proyecto:** CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE CIT 2014 Y PANAM 2014
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
VICERRECTORADO DE CAMPUS



VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 06/09/2013**Duración:** 1 año - 26 días**Cuantía total:** 4.000 €**28 Nombre del proyecto:** MODELOS DE COMPORTAMIENTO DEL USUARIO EN REDES DE TRANSPORTE**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ANGEL IBEAS PORTILLA**Nº de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:**

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 11/01/2013**Duración:** 6 años - 1 día**Cuantía total:** 202.013,58 €**29 Nombre del proyecto:** FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE TRANSPORTE**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERIA DE INNOVACION, INDUSTRIA, TRANSPORTE Y COMERCIO

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 01/01/2013**Duración:** 1 año - 1 día**Cuantía total:** 60.000 €**30 Nombre del proyecto:** MODELO AVANZADO DE INTERACCIÓN ENTRE USOS DEL SUELO Y SISTEMAS DE TRANSPORTE (TRA2012-37659)**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES

Fecha de inicio: 01/01/2013**Duración:** 3 años - 1 día**Cuantía total:** 125.190 €**31 Nombre del proyecto:** TRANSICIONES DINAMICAS PARA VIAS DE ALTA VELOCIDAD Y MERCANCIAS (DINATRANS)**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:**

FERROVIAL AGROMAN, S.A.

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES

Fecha de inicio: 17/07/2012**Duración:** 4 años - 4 meses - 15 días**Cuantía total:** 209.906 €

- 32** **Nombre del proyecto:** Modelling Public Transport Passenger Flows in the Era of Intelligent Transport Systems
Entidad de realización: European Cooperation in Science and Technology (COST)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Klaus Noekel; Guido Gentile
Nº de investigadores/as: 49
Entidad/es financiadora/s:
European Cooperation in Science and Technology (COST)
Fecha de inicio: 01/12/2010 **Duración:** 4 años - 5 meses - 16 días
Cuantía total: 0 €
Resultados relevantes: Publicación del Libro: Modelling Public Transport Passenger Flows in the Era of Intelligent Transport Systems. Springer.
- 33** **Nombre del proyecto:** LABORATORIO DE MODELIZACIÓN DINÁMICA DEL TRÁFICO Y TRANSPORTE PÚBLICO
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 6 años - 1 día
Cuantía total: 117.312 €
- 34** **Nombre del proyecto:** MODELO DE INTEGRACION ESPACIAL Y TEMPORAL DE LOS MODOS DE TRANSPORTE PUBLICO (BUS-TAXI-BICI).
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE ASUNTOS ECONOMICOS Y TRANSFORMACION DIGITAL
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 16.940 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Methods and tools for supporting the use, calibration and validation of traffic simulation models (MULTITUDE)
Entidad de realización: European Cooperation in Science and Technology (COST)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vincenzo Punzo
Nº de investigadores/as: 38
Entidad/es financiadora/s:
European Cooperation in Science and Technology (COST)
Fecha de inicio: 26/05/2009 **Duración:** 4 años - 4 meses - 5 días
Cuantía total: 0 €
- 36** **Nombre del proyecto:** INTERLAND- INTERACCIÓN ENTRE USOS DEL SUELO Y NUEVOS MODOS DE TRANSPORTE SOSTENIBLES
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE FOMENTO



Fecha de inicio: 05/01/2009

Duración: 1 año - 11 meses - 27 días

Cuantía total: 417.357,84 €

- 37 Nombre del proyecto:** REPLICA - RED ESPAÑOLA DE PLATAFORMAS LOGISTICAS INTERMODALES PARA LA MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD Y LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL DEL TRANSPORTE DE MERCANCIAS

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

CENIT (CENTRO DE INNOVACION DEL TRANSPORTE)

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 31/12/2008

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 502.366 €

- 38 Nombre del proyecto:** SISTEMA AUTOMATIZADO PARA LA TOMA DE DECISIONES DE SEGURIDAD EN TRENES DE PASAJEROS DE ALTA VELOCIDAD ANTE SITUACIONES DE EMERGENCIA

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 31/12/2008

Duración: 3 años - 11 meses

Cuantía total: 189.933 €

- 39 Nombre del proyecto:** SISTEMA AUTOMATIZADO PARA LA TOMA DE DECISIONES DE SEGURIDAD EN TRENES DE PASAJEROS DE ALTA VELOCIDAD ANTE SITUACIONES DE EMERGENCIA

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JORGE ARTURO CAPOTE ABREU; MANUEL DANIEL ALVEAR PORTILLA

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 31/12/2008

Duración: 3 años - 11 meses

Cuantía total: 826.333 €

- 40 Nombre del proyecto:** TRANSMATE - OPTIMIZACION DEL TRANSPORTE DE MATERIALES EN AMBITO URBANO BAJO VARIABLES DE MOVILIDAD SOSTENIBLE

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 17

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 16/12/2008

Duración: 3 años - 4 meses - 16 días

Cuantía total: 405.938 €

- 41 Nombre del proyecto:** OPTIMIZACION DE LA COORDINACION INTERMODAL MEDIANTE LA MODELIZACION DEL COMPORTAMIENTO DEL USUARIO-INTERCOR

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

SOCIEDAD REGIONAL CANTABRIA I+D+I, S.L. (IDICAN)

Fecha de inicio: 23/12/2007

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 244.884,91 €

42 Nombre del proyecto: METODOLOGIAS DE PLANIFICACION Y GESTION DE ESTRATEGIAS DE PROMOCION DE LA BICICLETA

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 32

Entidad/es financiadora/s:

CEDEX CENTRO ESTUDIOS Y EXPERIMENTACION OBRAS PUBLICAS

MINISTERIO DE FOMENTO

SOCIEDAD REGIONAL CANTABRIA I+D+I, S.L. (IDICAN)

UNIVERSIDAD DE BURGOS

Fecha de inicio: 03/12/2007

Duración: 2 años - 4 meses - 1 día

Cuantía total: 147.132 €

43 Nombre del proyecto: LAS NUEVAS INFRAESTRUCTURAS VIARIAS PREVISTAS EN CASTILLA Y LEON: EFECTOS SOCIOECONOMICOS Y TERRITORIALES

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): HERNAN GONZALO ORDEN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 01/06/2007

Duración: 4 meses - 29 días

Cuantía total: 25.230 €

44 Nombre del proyecto: METODOLOGIA PARA ENCUESTAS DE PREFERENCIAS DECLARADAS PARA MODELIZAR Y GESTIONAR MODOS DE TRANSPORTE ALTERNATIVOS EN UN ENTORNO DE MOVILIDAD SOSTENIBLE

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 20/12/2006

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 54.293 €

45 Nombre del proyecto: INTERBUS - MEJORA DEL SERVICIO DE REDES DE AUTOBUSES Y FOMENTO DE LA INTERMODALIDAD

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA



Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

CEDEX CENTRO ESTUDIOS Y EXPERIMENTACION OBRAS PUBLICAS

MINISTERIO DE FOMENTO

SOCIEDAD REGIONAL CANTABRIA I+D+I, S.L. (IDICAN)

Fecha de inicio: 10/12/2006

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 108.491 €

46 Nombre del proyecto: INTERBUS - Mejora del servicio de redes de autobuses y fomento de la intermodalidad

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 05/12/2006

Duración: 2 años - 26 días

Cuantía total: 54.394 €

47 Nombre del proyecto: MODELIZACION AVANZADA DE LA DEMANDA DE VIAJES INTERURBANOS: PRUEBA PILOTO EN LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CASTILLA Y LEON

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): HERNAN GONZALO ORDEN

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Fecha de inicio: 01/11/2006

Duración: 1 año - 2 días

Cuantía total: 6.000 €

48 Nombre del proyecto: OPTIMIZACION Y DISEÑO DE REDES DE TRANSPORTE PUBLICO URBANO DE SUPERFICIE

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

SOCIEDAD REGIONAL CANTABRIA I+D+I, S.L. (IDICAN)

Fecha de inicio: 01/10/2006

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 130.534 €

49 Nombre del proyecto: DISEÑO FISICO Y OPERACIONAL DEL SISTEMA DE TRANSPORTE PUBLICO EN AREAS URBANAS

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE CASTILLA Y LEON

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 8.500 €

50 **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE LOS FIRMES RECICLADOS IN SITU CON CEMENTO EN CASTILLA Y LEON COMO METODO SOSTENIBLE EN LA CONSERVACION DE CARRETERAS

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): HERNAN GONZALO ORDEN

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE CASTILLA Y LEON

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 15.200 €

51 **Nombre del proyecto:** PROYECTO DE POTENCIACION DE LA COMPETITIVIDAD DEL TEJIDO EMPRESARIAL ESPAÑOL ATRAVEZ DE LA LOGISTICA COMO FACTOR ESTRATEGICO EN UN ENTORNO GLOBAL

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO; ITENE

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 3 años

Cuantía total: 20.757 €

52 **Nombre del proyecto:** METODOLOGIA AVANZADA PARA LA REALIZACION DE ENCUESTAS DE MOVILIDAD INCORPORANDO LOS ULTIMOS AVANCES EN ECONOMETRIA A NIVEL MUNDIAL, DISEÑO Y PRUEBA

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE FOMENTO

Fecha de inicio: 12/12/2005

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 80.792 €

53 **Nombre del proyecto:** MEJORA DE LA ACCESIBILIDAD DE LA PROVINCIA DE BURGOS POR ACTUACIONES EN INFRAESTRUCTURAS TERRESTRES DE TRANSPORTE PREVISTAS. INCREMENTOS DE RENTA ESPERADOS

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BURGOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): HERNAN GONZALO ORDEN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE CASTILLA Y LEON

Fecha de inicio: 01/05/2005

Duración: 6 meses - 27 días

Cuantía total: 5.900 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Estudio de Tráfico y Movilidad en Campus Université Mohammed VI Polytechnique (Marruecos)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
AGROAMBIENTE 2001, S.L.
Fecha de inicio: 28/10/2022 **Duración:** 6 meses - 9 días
Cuantía total: 49.791,5 €
- 2** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE VIABILIDAD DE LA RED DE MOVILIDAD SOSTENIBLE PARA EL PROYECTO MODELO DE CIUDAD SANTANDER 2055
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
UTE SANTANDER 2055
Fecha de inicio: 08/08/2022 **Duración:** 2 meses - 24 días
Cuantía total: 18.089,5 €
- 3** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE SERVICIOS DE TRANSPORTE EN EL MUNICIPIO DE PIÉLAGOS
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE PIELAGOS
Fecha de inicio: 05/05/2022 **Duración:** 5 meses - 1 día
Cuantía total: 18.089,5 €
- 4** **Nombre del proyecto:** FEASIBILITY PROJECT EIT URBAN MOBILITY: THE CASE OF SANTANDER
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACIÓ CENTRE d'INNOVACIÓ I TECNOLOGIA
Fecha de inicio: 23/12/2020 **Duración:** 1 mes - 8 días
Cuantía total: 10.870,94 €
- 5** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO CONJUNTO DE UN MODELO AVANZADO DE MOVILIDAD PARA LA CIUDAD DE SANTANDER BASADO EN TECNICAS Y HERRAMIENTAS DE BIG DATA (MOBIDATA-SDR)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER

Fecha de inicio: 10/08/2020**Duración:** 1 año - 4 meses - 22 días**Cuantía total:** 145.200 €**6 Nombre del proyecto:** REDACCIÓN DEL PLAN DE MOVILIDAD SOSTENIBLE DE POLANCO**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

AYUNTAMIENTO DE POLANCO

Fecha de inicio: 12/03/2020**Duración:** 9 meses - 20 días**Cuantía total:** 18.089,5 €**7 Nombre del proyecto:** REALIZACIÓN DE TRABAJOS E INFORMES RELACIONADOS CON LA PLANIFICACIÓN DEL TRANSPORTE**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION LEONARDO TORRES QUEVEDO

RENOVACION ANUAL PROYECTOS VARIABLES

Fecha de inicio: 19/06/2019**Duración:** 3 años - 6 meses - 13 días**Cuantía total:** 29.935,24 €**8 Nombre del proyecto:** ESTUDIOS DE DEMANDA Y TRÁFICO EN NUEVAS INSTALACIONES INDUSTRIALES Y/O COMERCIALES**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** BORJA ALONSO OREÑA**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION LEONARDO TORRES QUEVEDO

RENOVACION ANUAL PROYECTOS VARIABLES

Fecha de inicio: 30/05/2019**Duración:** 3 años - 7 meses - 2 días**Cuantía total:** 52.420,47 €**9 Nombre del proyecto:** ESTUDIO TRÁFICO Y SEGURIDAD VIAL DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL DEL BARRIO ONTORIA (CABEZÓN DE LA SAL)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** BORJA ALONSO OREÑA**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

ESTACIÓN DE SERVICIO ONTORIA S.L.

Fecha de inicio: 02/04/2019**Duración:** 1 mes - 1 día**Cuantía total:** 3.025 €

- 10** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE AFECCIÓN AL TRÁFICO DE LOS DESVÍOS DURANTE LAS OBRAS DEL ENLACE DE LA A-67 CON LA A-8 EN SIERRAPANDO (TORRELAVEGA) EN LAS FASES I Y II
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
AZVI S.A.
COMSA,S.A.
Fecha de inicio: 25/01/2018 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 5.856,4 €
- 11** **Nombre del proyecto:** MODELO CIENTÍFICO DE EVALUACIÓN Y MEJORA DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE EN SANTANDER: DEFINICIÓN DE NUEVAS ALTERNATIVAS DE APARCAMIENTO (DYNAMIC PARKING PRICING) Y EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE NUEVO SISTEMA DE AUTOBÚS DE ALTO NIVEL DE SERVICIO (METRO-TUS)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER
Fecha de inicio: 29/09/2017 **Duración:** 1 año - 3 meses - 3 días
Cuantía total: 145.200 €
- 12** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS CIRCULACIONES EN EL ENTORNO DE LOS BARRIOS RIVERO Y TARRIBA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE SAN FELICES DE BUELNA
Fecha de inicio: 21/06/2017 **Duración:** 2 meses - 1 día
Cuantía total: 790,13 €
- 13** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO ECONÓMICO DE LAS CONCESIONES DE TRANSPORTE REGULAR DE VIAJEROS K-4, K-25 Y K-39
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
TRANSPORTES TERRESTRES CÁNTABROS, S.A.
Fecha de inicio: 02/02/2017 **Duración:** 2 meses - 1 día
Cuantía total: 1.573 €
- 14** **Nombre del proyecto:** TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN EL MARCO DEL PROYECTO "ETUDES/REALISATION DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DE LA URBAINE DE L'AUTOROUTE YAOUNDÉ-NSIMALEN: LOT1, LOT2 ET LOT3 YAOUNDÉ. CAMEROON
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA
Nº de investigadores/as: 4

**Entidad/es financiadora/s:**

APIA XXI, S.A.

Fecha de inicio: 01/12/2016**Duración:** 2 meses - 1 día**Cuantía total:** 14.520 €**15 Nombre del proyecto:** MODELING THE QUALITY PERCEPTION OF PUBLIC TRANSPORT SYSTEMS**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

TRANSPORTES TERRESTRES CÁNTABROS, S.A.

Fecha de inicio: 05/10/2016**Duración:** 1 año - 1 día**Cuantía total:** 21.961,5 €**16 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE MOVILIDAD EN EL PARQUE DE LA NATURALEZA DE CABARCENO (CANTABRIA)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ANGEL IBEAS PORTILLA**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

CANTUR, S.A.

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 22/09/2016**Duración:** 1 mes - 15 días**Cuantía total:** 21.598,5 €**17 Nombre del proyecto:** PARTICIPACIÓN COMO EXPERTO EN CERTIFICACIÓN DE PROYECTOS I+D**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

DET NORSKE VERITAS BUSINESS ASSURANCE ESPAÑA, S.L. (DNV GL BUSINESS ASSURANCE ESPAÑA SL.)

Fecha de inicio: 15/02/2016**Duración:** 8 años - 1 mes - 12 días**Cuantía total:** 2.855,6 €**18 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE TRÁFICO DE NUEVO VIAL DE ACCESO RODADO Y PEATONAL ENTRE VIVEDA Y DUÁLEZ**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** BORJA ALONSO OREÑA**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS, ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y URBANISMO

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 03/11/2015**Duración:** 1 mes - 16 días**Cuantía total:** 4.961 €

- 19** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE COMPLEMENTARIEDAD DEL TRANSPORTE ESCOLAR CON TRANSPORTE REGULAR DE VIAJEROS EN CANTABRIA: CASO DE APLICACIÓN
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: PROYECTOS UNIFICADOS SLU
Fecha de inicio: 15/10/2015 **Duración:** 2 meses - 1 día
Cuantía total: 3.811,5 €
- 20** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE TRÁFICO DE RESTAURANTE DE SERVICIO RÁPIDO McDONALD'S EN CASTRO URDIALES (CANTABRIA)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): BORJA ALONSO OREÑA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: McDONALD'S
Fecha de inicio: 04/09/2015 **Duración:** 2 meses - 1 día
Cuantía total: 5.676,64 €
- 21** **Nombre del proyecto:** REALIZACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN ENFOCADOS A LA EVALUACIÓN DE DATOS OBTENIDOS EN EL MARCO DEL PROYECTO EUROPEO PTP-CYCLE, INTELLIGENT ENERGY EUROPE CON CONTRATO IEE/12/803/SI2.644756, COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: ASOCIACION RED CIVINET ESPAÑA Y PORTUGAL
Fecha de inicio: 01/06/2015 **Duración:** 10 meses - 1 día
Cuantía total: 9.000 €
- 22** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACION EN METODOLOGIAS CIENTIFICAS AVANZADAS Y SU APLICACION PARA LA MEJORA DE LA GESTION DE LA MOVILIDAD EN LA CIUDAD DE SANTANDER EN EL ENTORNO SMART CITY: SMARTRANSPORT
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s: AYUNTAMIENTO DE SANTANDER
SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER
Fecha de inicio: 27/04/2015 **Duración:** 1 año - 8 meses - 5 días
Cuantía total: 145.200 €
- 23** **Nombre del proyecto:** INFORME SOBRE EL ACCESO SUR AL PARQUE DE LA NATURALEZA DE CABARCENO
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 8

**Entidad/es financiadora/s:**

CANTUR, S.A.

Fecha de inicio: 16/01/2015**Duración:** 2 meses - 1 día**Cuantía total:** 5.445 €

- 24** **Nombre del proyecto:** DISEÑO DE ENCUESTAS DE PREFERENCIAS DECLARADAS Y ESTIMACION DE MODELOS DE UTILIDAD ALEATORIA PARA EL ESTUDIO DE DEMANDA DE LA LINEA 3 DEL METRO DE LIMA (PERU)

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

BBJ CONSULT, S.A.

Fecha de inicio: 20/11/2014**Duración:** 7 meses - 1 día**Cuantía total:** 19.965,12 €

- 25** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO TECNICO DE MOVILIDAD PARA EL AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ANGEL IBEAS PORTILLA**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

Fecha de inicio: 08/04/2014**Duración:** 2 meses - 1 día**Cuantía total:** 68.223,43 €

- 26** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE DEMANDA DE SUPERVIA PONIENTE Y EL CORREDOR SAN JERONIMO-SAN JOQUIN EN MEXICO D.F.

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LUIGI DELL'OLIO**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

APIA XXI, S.A.

Fecha de inicio: 08/01/2014**Duración:** 3 meses - 1 día**Cuantía total:** 43.923 €

- 27** **Nombre del proyecto:** TRAFFIC LOGISTICS STUDY FOR THE NEW REFINERY PROJECT DURING ITS CONSTRUCTION AND OPERATION IN AL-ZOUR, KUWAIT

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JOSE LUIS MOURA BERODIA**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

APIA XXI, S.A.

Fecha de inicio: 13/11/2013**Duración:** 5 meses - 1 día**Cuantía total:** 84.700 €

- 28** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE TRAFICO DEL IMPACTO DE LA ESTACION DE SERVICIO EN LA AUTOVIA A-8, GLORIETA DEL ENLACE P.K.172'00, MARGEN DERECHA, EN LAREDO-CANTABRIA

Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

CINDER INGENIEROS CIVILES SL

Fecha de inicio: 10/10/2013

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 2.928,2 €

- 29 Nombre del proyecto:** ESTUDIO SOBRE LA INFLUENCIA DEL TRÁFICO RODADO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA ILUMINACIÓN DE CARRETERAS UBICADAS EN ÁMBITOS RURALES CON UN NIVEL MEDIO-BAJO DE CIRCULACIÓN

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

HERITAS, SOLUCIONES TECNOLOGICAS, S.L.

Fecha de inicio: 02/05/2013

Duración: 2 meses - 1 día

Cuantía total: 6.050 €

- 30 Nombre del proyecto:** ALTERNATIVAS AL DESVIO DEL TRÁFICO DURANTE LAS OBRAS DEL CENTRO BOTÍN

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

UTE CENTRO BOTIN

Fecha de inicio: 15/02/2013

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 3.630 €

- 31 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE MOVILIDAD Y APARCAMIENTOS EN SAN VICENTE DE LA BARQUERA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE SAN VICENTE DE LA BARQUERA

Fecha de inicio: 11/01/2013

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 21.538 €

- 32 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE EVALUACIÓN A TRAVÉS DE ENCUESTAS PARA EL SISTEMA DE CALIDAD IMPLANTADO EN EL SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DEL AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER

Fecha de inicio: 28/12/2012

Duración: 4 días

Cuantía total: 21.731,6 €

- 33** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE MOVILIDAD SOSTENIBLE DEL AYUNTAMIENTO DE SANTANDER
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE SANTANDER
SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER
Fecha de inicio: 28/12/2012 **Duración:** 4 días
Cuantía total: 14.399 €
- 34** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE DEL MUNICIPIO DE ARNUERO.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE ARNUERO
Fecha de inicio: 09/02/2011 **Duración:** 3 meses - 16 días
Cuantía total: 6.000 €
- 35** **Nombre del proyecto:** MODELO GLOBAL DE GESTION DEL TRANSPORTE PUBLICO Y PRIVADO DE SANTANDER CON PARTICIPACION CIUDADANA (MOVITRANS)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE SANTANDER
SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER
Fecha de inicio: 13/08/2010 **Duración:** 1 año - 4 meses - 19 días
Cuantía total: 200.600 €
- 36** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO SOBRE PLANIFICACION DE LINEAS TRANSVERSALES DE TRANSPORTE PUBLICO DE CERCANIAS POR CARRETERA EN EL AREA DE TORRELAVEGA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACION CENTRO TECNOLOGICO EN LOGISTICA INTEGRAL CANTABRIA (CTL)
Fecha de inicio: 25/06/2010 **Duración:** 6 meses - 2 días
Cuantía total: 67.260 €
- 37** **Nombre del proyecto:** EVALUACION DE PROYECTOS I+D+I
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:



EQA CERTIFICADOS I+D+I, S.L.U.

Fecha de inicio: 11/05/2010

Duración: 8 años - 7 meses - 21 días

Cuantía total: 14.151,9 €

38 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE TRAFICO Y CAPACIDAD DEL PSIR MARINA Y MEDIO CUDEYO Y SU INCIDENCIA EN EL NIVEL DE SERVICIO DE LA A8

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

SUELO INDUSTRIAL DE MARINA Y MEDIO CUDEYO, 2006, S.L.

Fecha de inicio: 02/01/2010

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 11.600 €

39 Nombre del proyecto: ASISTENCIA TECNICA PARA ELABORACION DE ESTUDIO DE INTEGRACION DE TRANSPORTE PÚBLICO DE LA CIUDAD DE RZESZÓW Y CERCANÍAS, POLONIA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS MOURA BERODIA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

APIA XXI, S.A.

Fecha de inicio: 17/11/2009

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 69.600 €

40 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE MOVILIDAD EN EL AYUNTAMIENTO DE COMILLAS

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE COMILLAS

Fecha de inicio: 04/06/2009

Duración: 3 meses - 16 días

Cuantía total: 17.864 €

41 Nombre del proyecto: PLAN DE MOVILIDAD SOSTENIBLE EN EL AYUNTAMIENTO DE COLINDRES

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE COLINDRES

Fecha de inicio: 19/02/2009

Duración: 3 meses - 28 días

Cuantía total: 13.000 €

42 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE ACCESIBILIDAD DEL PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE CANTABRIA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

SOCIEDAD GESTORA PARQUE CIENTIFICO-TECNOLOGICO CANTABRIA S.L.



Fecha de inicio: 13/02/2009

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 23.200 €

43 Nombre del proyecto: TRADUCCION AL ESPAÑOL DEL LIBRO MODELLING TRANSPORT

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CONSORCIO REGIONAL DE TRANSPORTES.

Fecha de inicio: 08/10/2008

Duración: 2 meses - 9 días

Cuantía total: 18.000 €

44 Nombre del proyecto: OPTIMIZACION Y GESTION DEL SISTEMA DE AYUDA A LA EXPLOTACION DEL SERVICIO DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 28

Entidad/es financiadora/s:

ELECTRONIC TRAFIC, S.A. (ETRA)

Fecha de inicio: 15/09/2008

Duración: 7 años - 8 meses - 17 días

Cuantía total: 282.202,09 €

45 Nombre del proyecto: ENCUESTA LOCAL DE MOVILIDAD SOSTENIBLE DE LA RED ESPAÑOLA DE CIUDADES POR EL CLIMA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

FEDERACION ESPAÑOLA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS

Fecha de inicio: 23/07/2008

Duración: 2 meses - 9 días

Cuantía total: 27.000 €

46 Nombre del proyecto: PLANIFICACION ESTRATEGICA DE ALTERNATIVAS A LA PENETRACION TRANSVERSAL PLAZA ESTACIONES-AV. DE LOS CASTROS-SARDINERO

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 29/04/2008

Duración: 6 meses - 1 día

Cuantía total: 55.000 €

47 Nombre del proyecto: PREVISION DE TRAFICO EN CANTABRIA: CASOS DE APLICACION

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA



Fecha de inicio: 29/04/2008
Cuantía total: 15.312 €

Duración: 2 meses - 1 día

48 Nombre del proyecto: MODELO DE PREVISION PARA LA PLANIFICACION DEL TRAFICO Y TRANSPORTE PUBLICO EN SANTANDER

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 24

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE SANTANDER

SERVICIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER

Fecha de inicio: 20/12/2007

Duración: 2 años - 1 día

Cuantía total: 228.800 €

49 Nombre del proyecto: GESTION DEL SAE Y SU APLICACION A LA OPTIMIZACION DEL SERVICIO DE TRANSPORTES URBANOS DE SANTANDER

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

ELECTRONIC TRAFIC, S.A. (ETRA)

Fecha de inicio: 15/12/2007

Duración: 17 días

Cuantía total: 48.000 €

50 Nombre del proyecto: MODELO DE SIMULACION DE TRAFICO EN LA RED VIARIA QUE DISCURRE POR LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CANTABRIA EN UN ENTORNO SOSTENIBLE

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 07/05/2007

Duración: 4 meses - 1 día

Cuantía total: 106.000 €

51 Nombre del proyecto: ESQUEMA DEL TRAFICO A NIVEL DE LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CANTABRIA Y APLICACIONES PRACTICAS SOBRE LA INFLUENCIA DE LA MOVILIDAD EN LA ORDENACION TERRITORIAL

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 20/04/2007

Duración: 2 meses - 1 día

Cuantía total: 11.948 €

52 Nombre del proyecto: PLAN DIRECTOR DE TRANSPORTE URBANO Y LA MOVILIDAD EN LA CIUDAD DE LEON

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIGI DELL'OLIO



Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD DE BURGOS; UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Entidad/es financiadora/s:

AUTOBUSES URBANOS DE LEON, S.A.U. (ALESA)

Fecha de inicio: 01/03/2007

Duración: 5 meses - 28 días

Cuantía total: 52.420 €

53 Nombre del proyecto: PLAN DIRECTOR DE TRANSPORTE URBANO Y LA MOVILIDAD EN LA CIUDAD DE LEON

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

AUTOBUSES URBANOS DE LEON, S.A.U. (ALESA)

Fecha de inicio: 06/02/2007

Duración: 1 año - 10 meses - 26 días

Cuantía total: 44.779,34 €

54 Nombre del proyecto: REDACCION DEL PLAN DE TRANSPORTE URBANO DEL AYUNTAMIENTO DE TORRELAVEGA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE TORRELAVEGA

Fecha de inicio: 21/12/2005

Duración: 8 meses - 17 días

Cuantía total: 91.170 €

55 Nombre del proyecto: ROAD INFRASTRUCTURE SAFETY PROTECTION

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

THE TECHNISCHE UNIVERSITAT DRESDEN

Fecha de inicio: 11/12/2005

Duración: 2 años - 2 días

Cuantía total: 21.000 €

56 Nombre del proyecto: PLAN DE ACTUACIONES EN INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS DE TRANSPORTE A CORTO Y MEDIO PLAZO EN EL MUNICIPIO DE CAMARGO (CANTABRIA)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 26/08/2005

Duración: 3 meses - 21 días

Cuantía total: 48.720 €

57 Nombre del proyecto: MODELO DE PROGRAMACION, MEDIANTE OPTIMIZACION BINIVEL, DE LOS FLUJOS DE LOS VEHICULOS PESADOS GENERADOS EN LAS OBRAS MARITIMAS: APLICACION AL NUEVO PUERTO DE LAREDO



Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 23

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 30/03/2005

Duración: 3 meses - 1 día

Cuantía total: 45.000 €

- 58 Nombre del proyecto:** ACCESIBILIDAD DE PERSONAS DE MOVILIDAD REDUCIDA (PMRs) AL TRANSPORTE PUBLICO URBANO EN LA CIUDAD DE OVIEDO

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

TRANSPORTES UNIDOS DE ASTURIAS, S.A. (GRUPO ALSA)

Fecha de inicio: 01/07/2004

Duración: 1 mes - 1 día

Cuantía total: 27.840 €

- 59 Nombre del proyecto:** ORDENACION DE LA MOVILIDAD Y APARCAMIENTO EN LA LOCALIDAD DE LOS CORRALES DE BUELNA (CANTABRIA): ALTERNATIVAS DE ACTUACION A CORTO Y MEDIO PLAZO

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 30/06/2004

Duración: 5 meses - 1 día

Cuantía total: 34.800 €

- 60 Nombre del proyecto:** APROXIMACIÓN A LA MODELIZACION DE LOS COSTES DE SERVICIOS DE TRANSPORTE REGULAR DE USO ESPECIAL (TRANSPORTE ESCOLAR) EN CANTABRIA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 19/05/2004

Duración: 23 días

Cuantía total: 8.400 €

- 61 Nombre del proyecto:** ANALISIS DE ALTERNATIVAS EN LA PLANIFICACION DE LA MOVILIDAD Y ESPACIOS EN EL PARQUE NATURAL DE LAS DUNAS DE LIENCRES: VALORACION ECONOMIA, IMPACTO AMBIENTAL Y EXPLOTACION DEL TRANSPORTE.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE MARIA DIAZ PEREZ DE LA LASTRA

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 23/09/2003

Duración: 3 meses - 2 días



Cuantía total: 14.900 €

62 Nombre del proyecto: INFLUENCIA DEL NUEVO PUERTO PESQUERO RECREATIVO DEPORTIVO DE LAREDO (CANTABRIA) EN EL TRAFICO Y MOVILIDAD DE LA LOCALIDAD

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ANGEL IBEAS PORTILLA

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE CANTABRIA

Fecha de inicio: 30/11/2002

Duración: 4 meses - 1 día

Cuantía total: 17.000 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Zona de transición de una línea ferroviaria situada entre una vía en balasto y una vía en placa de hormigón

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA

Nº de solicitud: P201730552

País de inscripción: España

Fecha de registro: 31/03/2017

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Amandine Duboz; Andromachi Mourtzouchou; Monica Grosso; Viktoriya Kolarova; Rubén Cordera; Sophie Nägele; Maria Alonso Raposo; Jette Krause; Ada Garus; LUIGI DELL'OLIO; Christine Eisenmann; Borja Alonso; Biagio Ciuffo. Exploring the acceptance of connected and automated vehicles: Focus group discussions with experts and non-experts in transport. Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour. 89, pp. 200 - 221. 01/08/2022. ISSN 13698478

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.261

- 2 Ada Garus; Borja Alonso; Maria Alos Raposo; Biagio Ciuffo; LUIGI DELL'OLIO. Impact of New Mobility Solutions on Travel Behaviour and Its Incorporation into Travel Demand Models. Journal of Advanced Transportation. 2022 - 7293909, pp. 1 - 24. 18/07/2022. ISSN 0197-6729

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.249

- 3** Eneko Echaniz; Rubén Cordera; Andrés Rodríguez; Soledad Nogués; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO. Spatial and temporal variation of user satisfaction in public transport systems. *Transport Policy*. 117, pp. 88 - 97. 01/03/2022. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,674
- 4** Andrés Rodríguez; Rubén Cordera; Borja Alonso; LUIGI DELL'OLIO; Juan Benavente. Microsimulation parking choice and search model to assess dynamic pricing scenarios. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 156, pp. 253 - 269. 01/02/2022. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5,594
- 5** Roberto Sañudo; Ignacio Jardí; José-Conrado Martínez; Francisco-Javier Sánchez; Marina Miranda; Borja Alonso; LUIGI DELL'OLIO; Jose-Luis Moura. Monitoring Track Transition Zones in Railways. *Sensors*. 22 - 1, pp. 76. 23/12/2021. ISSN 1424-8220
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,576
- 6** Rubén Cordera; Roberto Sañudo; Eneko Echániz; Soledad Nogués; LUIGI DELL'OLIO. Future scenarios for the European railway sector: A methodology based on past trends and a stated preference survey. *International Journal of Sustainable Transportation*. pp. 1 - 15. 15/12/2021. ISSN 1556-8334
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,929
- 7** Silvia Sipone; Víctor Abella-García; Marta Rojo; LUIGI DELL'OLIO. Using ClassCraft to Improve Primary School Students' Knowledge and Interest in Sustainable Mobility. *Sustainability*. 13 - 17, pp. 1 - 21. 04/09/2021. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,251
- 8** Maria Grazia Bellizzi; LUIGI DELL'OLIO; Laura Eboli; Gabriella Mazzulla. Detecting passengers' heterogeneity on airlines' services using SP data. *Journal of Air Transport Management*. 96, pp. 1 - 7. 01/09/2021. ISSN 09696997
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,134
- 9** Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; Fulvio Silvestri. Random-Parameters Behavioral Models to Investigate Determinants of Perceived Safety in Railway Stations. *Journal of Advanced Transportation*. 2021, pp. 1 - 11. 24/08/2021. ISSN 0197-6729
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2,419

- 10** Eneko Echaniz; Chinh Ho; Andres Rodriguez; LUIGI DELL'OLIO. Modelling user satisfaction in public transport systems considering missing information. *Transportation*. 47 - 6, pp. 2903 - 2921. 01/12/2020. ISSN 1572-9435
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5,192
- 11** Iván Manuel Mendoza-Arango; Eneko Echaniz; LUIGI DELL'OLIO; Eduardo Gutiérrez-González. Weighted Variables Using Best-Worst Scaling in Ordered Logit Models for Public Transit Satisfaction. *Sustainability*. 12 - 13, pp. 5318. 01/07/2020. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.576
- 12** LUIGI DELL'OLIO; Maria Grazia Bellizzi; Laura Eboli; Carmen Forciniti; Gabriella Mazzulla. Passengers' Expectations on Airlines' Services: Design of a Stated Preference Survey and Preliminary Outcomes. *Sustainability*. 12 - 11, pp. 4707. 09/06/2020. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.576
- 13** Maria Grazia Bellizzi; LUIGI DELL'OLIO; Laura Eboli; Gabriella Mazzulla. Heterogeneity in desired bus service quality from users' and potential users' perspective. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 132, pp. 365 - 377. 01/02/2020. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,693
- 14** Alonso; Astarita; LUIGI DELL'OLIO; Giofrè; Guido; Marino; Sommario; Vitale. Validation of Simulated Safety Indicators with Traffic Crash Data. *Sustainability*. 12 - 3, pp. 925. 27/01/2020. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.576
- 15** Rubén Cordera; Soledad Nogués; Esther González-González; LUIGI DELL'OLIO. Intra-Urban Spatial Disparities in User Satisfaction with Public Transport Services. *Sustainability*. 11 - 20, pp. 5829. 21/10/2019. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.592
- 16** Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas Portilla. Rediscovery the social role of transport infrastructures. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 125, pp. 169 - 170. 01/07/2019. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.026



- 17** Gonzalo Antolín; Borja Alonso; Rubén Cordera; LUIGI DELL'OLIO. The Effect of Introducing Parking Policies on Managing Mobility to Beaches in Touristic Coastal Towns. Sustainability. 11 - 13, pp. 1 - 13. 27/06/2019. ISSN 2071-1050
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.592
- 18** LUIGI DELL'OLIO; Ruben Cordera; Angel Ibeas; Rosa Barreda; Borja Alonso; Jose Luis Moura. A methodology based on parking policy to promote sustainable mobility in college campuses. Transport Policy. 80, pp. 148 - 156. 03/06/2019. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.512
- 19** Ruben Cordera; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas. The impact of accessibility by public transport on real estate values: A comparison between the cities of Rome and Santander. Transportation Research Part A: Policy and Practice. 125, pp. 308 - 319. 03/06/2019. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.026
- 20** Ruben Cordera; Vincenza Chiarazzo; Michele Ottomanelli; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. The impact of undesirable externalities on residential property values: spatial regressive models and an empirical study. Transport Policy. 80, pp. 177 - 187. 03/06/2019. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.512
- 21** Ruben Cordera; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Juan de Dios Ortúzar. Demand for environmentally friendly vehicles: A review and new evidence. International Journal of Sustainable Transportation. 13 - 3, pp. 210 - 223. 16/03/2019. ISSN 1556-8334
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,892
- 22** Gonzalo Antolín; Ángel Ibeas; Borja Alonso; LUIGI DELL'OLIO. Modelling parking behaviour considering users heterogeneities. Transport Policy. 67, pp. 23 - 30. 01/09/2018. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.269
- 23** Eneko Echaniz; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas. Modelling perceived quality for urban public transport systems using weighted variables and random parameters. Transport Policy. 67, pp. 31 - 39. 01/09/2018. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.269

- 24** Rubén Cordera; Roberto Sañudo; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas. Trip distribution model for regional railway services considering spatial effects between stations. *Transport Policy*. 67, pp. 77 - 84. 01/09/2018. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.269
- 25** MARTA ROJO ARCE; HERNÁN GONZALO ORDEN; Alaitz Linares; LUIGI DELL'OLIO. Impact of a Lower Conservation Budget on Road Safety Indices. *JOURNAL OF ADVANCED TRANSPORTATION*. 2018, pp. 1 - 9. 22/07/2018. ISSN 2042-3195
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.102
- 26** Borja Alonso; Rosa Barreda; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. Modelling user perception of taxi service quality. *Transport Policy*. 63, pp. 157 - 164. 01/04/2018. ISSN 0967070X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.269
- 27** Angel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO; Jose Luis Moura. Parking Behavior and Policy. *Journal of Advanced Transportation*. 2018, pp. 1 - 2. 23/01/2018. ISSN 2042-3195
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.813
- 28** Ruben Cordera; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas. Is accessibility relevant in trip generation? Modelling the interaction between trip generation and accessibility taking into account spatial effects. *Transportation*. 44 - 6, pp. 1577 - 1603. 01/11/2017. ISSN 1572-9435
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.633
- 29** Roberto Sañudo; Mikel Cerrada; Borja Alonso; LUIGI DELL'OLIO. Analysis of the influence of support positions in transition zones. A numerical analysis. *Construction and Building Materials*. 145, pp. 207 - 217. 01/08/2017. ISSN 09500618
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.421
- 30** LUIGI DELL'OLIO; Jose Luis Moura; Angel Ibeas; Ruben Cordera; Jose Holguin-Veras. Receivers' willingness-to-adopt novel urban goods distribution practices. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 102, pp. 130 - 141. 01/08/2017. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.609

- 31** Ruggiero Lovreglio; Achille Fonzone; LUIGI DELL'OLIO. A mixed logit model for predicting exit choice during building evacuations. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 92, pp. 59 - 75. 01/10/2016. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,994
- 32** Maria Bordagaray; LUIGI DELL'OLIO; Achille Fonzone; Ángel Ibeas. Capturing the conditions that introduce systematic variation in bike-sharing travel behavior using data mining techniques. *Transportation Research Part C: Emerging Technologies*. 71, pp. 231 - 248. 01/10/2016. ISSN 0968090X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.075
- 33** ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO. The effect of increasing train speed on track transition performance. *The Permanent Way Institution Journal*. 134 - 3, pp. 21 - 24. 01/07/2016. ISSN 2057-2425
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Marta Rojo; Hernán Gonzalo-Orden; Alaitz Linares; LUIGI DELL'OLIO. Effects of Economic Recession on Road Safety Indexes. *Transportation Research Procedia*. 18, pp. 80 - 87. 09/06/2016. ISSN 23521465
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** Roberto Sañudo; Marina Miranda; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO. The Influence of Train Running Direction and Track Supports Position on the Behaviour of Transition Zones. *Transportation Research Procedia*. 18, pp. 281 - 288. 09/06/2016. ISSN 23521465
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** R. Sañudo; LUIGI DELL'OLIO; J.A. Casado; I.A. Carrascal; S. Diego. Track transitions in railways: A review. *Construction and Building Materials*. 112, pp. 140 - 157. 17/02/2016. ISSN 09500618
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.296
- 37** Ruggiero Lovreglio; Achille Fonzone; LUIGI DELL'OLIO; Dino Borri. A study of herding behaviour in exit choice during emergencies based on random utility theory. *Safety Science*. 82, pp. 421 - 431. 01/02/2016. ISSN 09257535
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.831
- 38** Angel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO; José Luis Moura. Practical applications of novel methodologies to real cases: Selected papers from the XIII Pan-American conference on traffic and transportation engineering (PANAM 2014). *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 84, pp. 1 - 3. 01/02/2016. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.789

- 39** Maria Bordagaray; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas; Rosa Barreda; Borja Alonso. Modeling the Service Quality of Public Bicycle Schemes Considering User Heterogeneity. International Journal of Sustainable Transportation. 9 - 8, pp. 580 - 591. 17/11/2015. ISSN 1556-8334

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.447

- 40** GONZALO ANTOLIN SAN MARTIN; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; RUBEN CORDERA PIÑERA; BORJA ALONSO OREÑA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. Metodología de diseño de encuestas origen-destino incorporando análisis del estacionamiento. Ingeniería de Transporte. Vol. 19, nº 15-20, 06/11/2015. ISSN 0717-3482

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 41** Marta Rojo; LUIGI DELL'OLIO; Hernán Gonzalo-Orden; Ángel Ibeas. Inclusion of quality criteria in public bus service contracts in metropolitan areas. Transport Policy. 42, pp. 52 - 63. 01/08/2015. ISSN 0967070X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.718

- 42** Ruben Cordera; Cesar Canales; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. Public transport demand elasticities during the recessionary phases of economic cycles. Transport Policy. 42, pp. 173 - 179. 01/08/2015. ISSN 0967070X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,718

- 43** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. El enfoque simulación-optimización como elemento clave en los procesos de planificación y gestión de sistemas de transporte urbano. 162 (3566): 75-86. Revista de Obras Públicas. 3566, pp. 75 - 86. 01/06/2015. ISSN 00348619

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 44** JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; BORJA ALONSO OREÑA. XI Congreso de Ingeniería del Transporte. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 160, pp. 1 - 4. 19/12/2014. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 45** Alexandre A. Amavi; Juan P. Romero; Alberto Dominguez; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. Advanced Trip Generation/Attraction Models. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 160, pp. 430 - 439. 01/12/2014. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 46** Maria Bordagaray; Achille Fonzone; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. Considerations about the Analysis of ITS Data of Bicycle Sharing Systems. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 162, pp. 340 - 349. 01/12/2014. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 47** Valeria Maraglino; LUIGI DELL'OLIO; Dino Borri; Angel Ibeas Portilla. Methodology for a Study of the Perceived Quality of Public Transport in Santander. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 160, pp. 499 - 508. 01/12/2014. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 48** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; Juan de Dios Ortuzar. Modelling parking choices considering user heterogeneity. *Transportation Research Part A: Policy and Practice*. 70, pp. 41 - 49. 01/12/2014. ISSN 09658564
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.525
- 49** Vincenza Chiarazzo; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Michele Ottomanelli. The Effects of Environmental Quality on Residential Choice Location. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 162, pp. 178 - 187. 01/12/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 50** Yves Díaz-de-Villegas Le Bouffant; Ángel Ibeas Portilla; LUIGI DELL'OLIO. The Future of the Railway Transportation from the Science Fiction Point of View. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 162, pp. 496 - 505. 01/12/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** R. Lovreglio; A. Fonzzone; LUIGI DELL'OLIO; D. Borri; A. Ibeas. The Role of Herding Behaviour in Exit Choice During Evacuation. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 160, pp. 390 - 399. 01/12/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 52** Yves Díaz-de-Villegas Le Bouffant; Ángel Ibeas Portilla; LUIGI DELL'OLIO. The Transportation Engineering Inside the City Structure in the Science Fiction Graphic Novel of the 20th Century. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 160, pp. 644 - 652. 01/12/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 53** Angel Ibeas; Jose Luis Moura; LUIGI DELL'OLIO; Borja Alonso. XVIII Congreso Panamericano De Ingeniería De Tránsito, Transporte y Logística. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 162, pp. 1 - 5. 01/12/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 54** Ruggiero Lovreglio; Dino Borri; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. A discrete choice model based on random utilities for exit choice in emergency evacuations. *Safety Science*. 62, pp. 418 - 426. 22/10/2014. ISSN 09257535
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,359
- 55** LUIGI DELL'OLIO; Maria Bordagaray; Rosa Barreda; Angel Ibeas. A Methodology to Promote Sustainable Mobility in College Campuses. *Transportation Research Procedia*. 3, pp. 838 - 847. 01/10/2014. ISSN 23521465
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 56** Roberto Sañudo; Maria Bordagaray; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas. Discrete Choice Models to Determine High-speed Passenger Stop Under Emergency Conditions. *Transportation Research Procedia*. 3, pp. 234 - 240. 01/10/2014. ISSN 23521465
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 57** Maria Bordagaray; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Patricia Cecín. Modelling user perception of bus transit quality considering user and service heterogeneity. *Transportmetrica A: Transport Science*. 10 - 8, pp. 705. 14/09/2014. ISSN 2324-9943
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 1.357

- 58** LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Maria Bordagaray; Juan de Dios Ortúzar. Modeling the Effects of Pro Bicycle Infrastructure and Policies Toward Sustainable Urban Mobility. Journal of Urban Planning and Development. 140 - 2, pp. 40140011 - 40140018. 01/06/2014. ISSN 1943-5444
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.946
- 59** Angel Ibeas; Borja Alonso; LUIGI DELL'OLIO; Jose Luis Moura. Bus Size and Headways Optimization Model Considering Elastic Demand. Journal of Transportation Engineering. 140 - 4, pp. 40130211 - 40130219. 01/04/2014. ISSN 1943-5436
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.863
- 60** Vincenza Chiarazzo; LUIGI DELL'OLIO; Ángel Ibeas; Michele Ottomanelli. Modeling the Effects of Environmental Impacts and Accessibility on Real Estate Prices in Industrial Cities. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 111, pp. 460 - 469. 01/02/2014. ISSN 18770428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 61** Marta Rojo; LUIGI DELL'OLIO; Hernán Gonzalo-Orden; Ángel Ibeas. Interurban bus service quality from the users' viewpoint. Transportation Planning and Technology. 36 - 7, pp. 599 - 616. 11/10/2013. ISSN 1029-0354
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,427
- 62** Borja Alonso; José Luis Moura; Angel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO. Analytical model for calibrating delay at congested bus stops. Transportation Planning and Technology. 36 - 6, pp. 520 - 528. 02/09/2013. ISSN 1029-0354
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,427
- 63** LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Rosa Barreda; Roberto Sañudo. Passenger behavior in trains during emergency situations. Journal of Safety Research. 46, pp. 157 - 166. 14/06/2013. ISSN 00224375
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,379
- 64** Borja Alonso; José Luis Moura; Ángel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO. Using O-D matrices for decision making in road network management. Transport. 28 - 1, pp. 31 - 37. 03/04/2013. ISSN 1648-3480
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,081
- 65** Pierluigi Coppola; Ángel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO; Ruben Cordera. LUTI Model for the Metropolitan Area of Santander. Journal of Urban Planning and Development. 139 - 3, pp. 153 - 165. 01/02/2013. ISSN 1943-5444
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,946

- 66** Ángel Ibeas; Ruben Cordera; LUIGI DELL'OLIO; Pierluigi Coppola. Modelling the spatial interactions between workplace and residential location. Transportation Research Part A: Policy and Practice. 49, pp. 110 - 122. 01/02/2013. ISSN 09658564

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,354

- 67** MARTA ROJO ARCE; HERNÁN GONZALO ORDEN; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. Relationship between service quality and demand for inter-urban buses. TRANSPORTATION RESEARCH PART A-POLICY AND PRACTICE. 46, pp. 1716 - 1729. 27/11/2012. ISSN 09658564

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.354

- 68** Maria Bordagaray; Angel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO. Modeling User Perception of Public Bicycle Services. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 54, pp. 1308 - 1316. 01/10/2012. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 69** Alberto Domínguez; José Holguín-Veras; Ángel Ibeas; LUIGI DELL'OLIO. Receivers' Response to New Urban Freight Policies. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 54, pp. 886 - 896. 01/10/2012. ISSN 18770428

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 70** LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Alberto Dominguez; Felipe Gonzalez. Passenger preference analysis: light rail transit or bus versus car. Transport. 27 - 3, pp. 276 - 285. 20/09/2012. ISSN 1648-3480

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.081

- 71** LUIGI DELL'OLIO; Francisco Ruisanchez; Angel Ibeas. Design of a tabu search algorithm for assigning optimal bus sizes and frequencies in urban transport services. JOURNAL OF ADVANCED TRANSPORTATION. 46 - 4, pp. 366 - 377. 13/07/2012. ISSN 01976729

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.733

- 72** ANGEL IBEAS PORTILLA; RUBEN CORDERA PIÑERA; LUIGI DELL'OLIO; Pierluigi Coppola; ALBERTO DOMINGUEZ SARABIA. Modelling transport and real-estate values interactions in urban systems. Journal of Transport Geography. 24, pp. 370 - 382. 01/07/2012. ISSN 09666923

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.538

- 73** LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Francisco Ruisánchez. Optimizing bus-size and headway in transit networks. Transportation. 39 - 2, pp. 449 - 464. 02/02/2012. ISSN 1572-9435

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,875

- 74** LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas; Patricia Cecin; Francesco dell'Olio. Willingness to pay for improving service quality in a multimodal area. TRANSPORTATION RESEARCH PART C-EMERGING TECHNOLOGIES. 19 - 6, pp. 1060 - 1070. 21/07/2011. ISSN 0968090X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,702

- 75** BORJA ALONSO OREÑA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. Bus stop location under different levels of network congestion and elastic demand. TRANSPORT. 26 (02), pp. 141 - 148. 05/07/2011. ISSN 1648-4142

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 76** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN. Citizen Involvement in Promoting Sustainable Mobility. Journal of Transport Geography. 19 - 4, pp. 475 - 487. 01/07/2011. ISSN 09666923

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,706

- 77** ANGEL IBEAS PORTILLA; RUBEN CORDERA PIÑERA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. Modelling demand in Restricted Parking Zones. TRANSPORTATION RESEARCH PART A-POLICY AND PRACTICE. 45 - 6, pp. 485 - 498. 01/07/2011. ISSN 09658564

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,601

- 78** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. Implementing Bike Sharing Systems. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER. 164 - 2, pp. 89 - 101. 01/06/2011. ISSN 09650903

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,462

- 79** Marta Rojo; Hernan Gonzalo-Orden; LUIGI DELL'OLIO; Angel Ibeas. Modelling gender perception of quality in interurban bus services. Proceedings of the ICE - Transport. 164 - 1, pp. 43 - 53. 01/02/2011. ISSN 1751-7710

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,191

- 80** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; PATRICIA CECIN COLLANTES. THE QUALITY OF SERVICE DESIRED BY PUBLIC TRANSPORT USERS. TRANSPORT POLICY. 18 - 1, pp. 217 - 227. 01/01/2011. ISSN 0967-070X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,171

- 81** JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. OPTIMIZATION-SIMULATION MODEL FOR PLANNING SUPPLY TRANSPORT TO LARGE INFRASTRUCTURE PUBLIC WORKS LOCATED IN CONGESTED URBAN AREAS. NETWORKS & SPATIAL ECONOMICS. 10, pp. 487 - 507. 01/12/2010. ISSN 1566113X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,940

- 82** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; FRANCESCO DELL'OLIO; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN. Metodología para el fomento de modos de transporte sostenibles en campus universitarios. ESTUDIOS DE CONSTRUCCIÓN Y TRANSPORTES. 113, pp. 7 - 21. 01/07/2010. ISSN 15767108

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 83** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; PATRICIA CECIN COLLANTES. MODELLING USER PERCEPTION OF BUS TRANSIT QUALITY. TRANSPORT POLICY. 17 - 6, pp. 388 - 397. 07/05/2010. ISSN 0967-070X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,171

- 84** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; BORJA ALONSO OREÑA; FRANCISCO JOSE RUISANCHEZ DIAZ. Modelo de espaciamento y Localización de paradas de bus en areas urbanas. Ingeniería de Transporte. 14 - 2, pp. 12 - 18. 01/04/2010. ISSN 0717-3482

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 85** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; BORJA ALONSO OREÑA; OLIVIA SAINZ FELIX. OPTIMIZING BUS STOP SPACING IN URBAN AREAS. TRANSPORTATION RESEARCH PART E: LOGISTICS AND TRANSPORTATION REVIEW. 46E/3, pp. 446 - 458. 28/01/2010. ISSN 1366-5545

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,954

- 86** ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. PLANNING SCHOOL TRANSPORT: DESIGN OF ROUTES WITH FLEXIBLE SCHOOL OPENING TIMES. TRANSPORTATION PLANNING AND TECHNOLOGY. 32/6, pp. 527 - 544. 01/12/2009. ISSN 1029-0354

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,516

- 87** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; JOSE LUIS MOURA BERODIA. COST BENEFIT ANALYSIS OF A TOWN CENTRE CAR PARK. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER. 162/ME1, pp. 41 - 50. 02/03/2009. ISSN 09650903

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,224

- 88** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. PAYING FOR PARKING: IMPROVING STATED-PREFERENCE SURVEYS. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-TRANSPORT. 162/TR1, pp. 39 - 45. 02/02/2009. ISSN 0965092X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,174
- 89** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. ASSESSING WILLINGNESS TO PAY FOR USING AN UNDERGROUND CAR PARK. ITE JOURNAL-INSTITUTE OF TRANSPORTATION ENGINEERS. March 2009, pp. 1 - 20. 01/01/2009. ISSN 01628178
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 90** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. EL CAMBIO HACIA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE ES POSIBLE. Ingeniería de Transporte. 13 - 05, pp. 9 - 15. 01/01/2009. ISSN 0717-3482
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 91** ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. MODELO DE OPTIMIZACION MEDIANTE COSTES BI-NIVEL DEL TRANSPORTE PUBLICO TENIENDO EN CUENTA EL TRAFICO EN LA CIUDAD: APLICACION AL CASO DE SANTANDER. REVISTA DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS ECONÓMICOS. 4/2008, pp. 371 - 395. 05/12/2008. ISSN 02109565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 92** ANGEL IBEAS PORTILLA; HERNAN GONZALO; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. SECTIONAL MAPPING OF LOCAL ROAD IN SPAIN. CANADIAN JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING. 35-11, pp. 1200 - 1209. 01/11/2008. ISSN 12086029
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,291
- 93** HERNÁN GONZALO ORDEN; Marta Rojo Arce; LUIGI DELL'OLIO. Las nuevas infraestructuras viarias previstas en Castilla y Leon: efectos socioeconómicos y territoriales. REVISTA DE ESTUDIOS DE CONSTRUCCION Y TRANSPORTES. 108, pp. 81 - 101. 01/01/2008. ISSN 1576-7108
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 94** LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. BUS TRANSIT ACCESSIBILITY FOR PEOPLE WITH REDUCED MOBILITY: THE CASE OF OVIEDO. ITE JOURNAL-INSTITUTE OF TRANSPORTATION ENGINEERS. 77-1, pp. 28 - 37. 01/01/2007. ISSN 01628178
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,054
- 95** LUIGI DELL'OLIO; GONZALO ORDEN HERNÁN; ROJO ARCE MARTA. HACIA UN DISEÑO EFICIENTE DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PÚBLICO EN ÁREAS URBANAS. EQUIPAMIENTO Y SERVICIOS MUNICIPALES. 131, pp. 46 - 51. 01/01/2007. ISSN 11316381
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 96** JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. PLANNING SUPPLY TRANSPORT IN PORT WORKS. PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MARITIME ENGINEERING. 160MA2, pp. 65 - 73. 01/01/2007. ISSN 17417597
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,148

- 97** Angel Ibeas; José Luis Moura; LUIGI DELL'OLIO; Juan de Dios Ortúzar. Costing School Transport in Spain. Transportation Planning and Technology. 29 - 6, pp. 483 - 501. 01/12/2006. ISSN 1029-0354
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.156
- 98** JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL VEGA ZAMANILLO. Dos modelos de distribución de viajes: Modelo de entropía (hyman) versus triproporcional a través de una aplicación en la Ciudad de Concepción (Chile). OBRAS PUBLICAS. 153 - 3462, pp. 33 - 40. 01/09/2006. ISSN 02134195
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 99** JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. PLANIFICACION DEL TRANSPORTE DE APROVISIONAMIENTO EN OBRAS PORTUARIAS. Revista de Obras Públicas. 3466, pp. 7 - 26. 01/05/2006. ISSN 00348619
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 100** LUIGI DELL'OLIO; HERNÁN GONZALO ORDEN; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. Calibración y validación de modelos de movilidad de transporte. CARRETERAS. 142 - 4, pp. 77 - 87. 01/12/2005. ISSN 02126389
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 101** ANGEL VEGA ZAMANILLO; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; HERNÁN GONZALO ORDEN. UN MODELO DE TIEMPO DE ESPERA DE VIAJEROS EN PARADAS DE AUTOBUSES CONSIDERANDO EL TRAFICO EN LA CIUDAD. REVISTA DE ESTUDIOS DE CONSTRUCCION Y TRANSPORTES. 103, pp. 113 - 124. 01/07/2005. ISSN 1576-7108
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 102** LUIGI DELL'OLIO. ASSESSMENT, APPRAISAL AND SCENARIOS. Trasporti e territorio. 17/4, pp. 185 - 193. 01/12/2004. ISSN 1723-7432
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 103** ANGEL VEGA ZAMANILLO; ANGEL IBEAS PORTILLA; FRANCESC ROBUSTE ANTON; LUIGI DELL'OLIO. MODELO DE OPTIMIZACION DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE PUBLICO URBANO CONSIDERANDO EL TRAFICO EN LA CIUDAD. CARRETERAS. pp. 19 - 28. 01/07/2004. ISSN 02126389
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 104** Ruggiero Lovreglio; Dino Borri; Enrico Ronchi; Achille Fonzzone; LUIGI DELL'OLIO. The need for latent variables for modelling decision-making in evacuation simulation. Economics and Engineering of Unpredictable Events. 28/02/2022. ISBN 9780367641900
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 105** LUIGI DELL'OLIO; RUBEN CORDERA PIÑERA; ANGEL IBEAS PORTILLA; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; BORJA ALONSO OREÑA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. El comportamiento del usuario y las políticas de aparcamiento en Campus Universitarios. Retos para una movilidad sostenible. pp. 99 - 118. 27/09/2019. ISBN 9788409140367
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 106** Ingmar Andreasson; Fabien Leurent; Francesco Corman; LUIGI DELL'OLIO. Applications and Future Developments: Modelling the Diversity and Integration of Transit Modes. Modelling Public Transport Passenger Flows in the Era of Intelligent Transport Systems. Part IV - Chapter 8, pp. 485 - 519. 01/06/2016. ISBN 9783319250809
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 107** Vincenza Chiarazzo; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; Michele Ottomanelli. Modeling the Effect of Environmental Quality on Location Choice. Research Contribution. 1st Workshop on the state of the art and challenges of research efforts at POLIBA. pp. 183 - 187. 03/12/2014. ISBN 9788849229660
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 108** RUBEN CORDERA PIÑERA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; BORJA ALONSO OREÑA. Land Use-Transport Interaction Models. Land Use-Transport Interaction Models. pp. 1 - 220. 08/01/2018. ISBN 9781138032460
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 109** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JUAN DE OÑA LOPEZ; Rocio De Oña Lopez. Public transportation quality of service: factors, models, and applications. Public transportation quality of service: factors, models, and applications. pp. 1 - 244. 01/01/2018. ISBN 9780081020807
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 110** LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; RUBEN CORDERA PIÑERA. Land Use - Transport Interaction Models: The TRANSPACE model. Land Use - Transport Interaction Models: The TRANSPACE model. pp. 1 - 250. 30/01/2016. ISBN 9781523624713
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 111** ANGEL IBEAS PORTILLA; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. Manual de Encuestas de Movilidad: Preferencias Declaradas. Manual de Encuestas de Movilidad: Preferencias Declaradas. pp. 1 - 334. 01/05/2015. ISBN 1511877472
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 112** ANGEL IBEAS PORTILLA; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. Manual de Encuestas de Movilidad: Preferencias Reveladas. Manual de Encuestas de Movilidad: Preferencias Reveladas. pp. 1 - 194. 01/04/2015. ISBN 8460676064
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 113** BORJA ALONSO OREÑA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. Ejemplos Prácticos de Sistemas de Transporte. Ejemplos Prácticos de Sistemas de Transporte. 1, pp. 1 - 184. 02/04/2012. ISBN 9788461585168
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 114** ANDRES MONZON DE CACERES; Gianni Rondinella; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; PATRICIA CECIN COLLANTES; Hernan Gonzalo; Lisistrata Carballeda; Marta Rojo; Antonio Garcia Pastor; Marcial Bustinduy; Pete Zanzottera; Alvaro Fernandez Heredia; Daniel De la Hoz Sanchez; Maria Eugenia Lopez Lambas; Patricia Rico Pereira; Alberto Castro Fernandez; Ginter Emberger; Paul Pfaffenbichler. PROBICI. GUIA DE LA MOVILIDAD CICLISTA. METODOS Y TECNICAS PARA EL FOMENTO DE LA BICICLETA EN AREAS URBANAS. PROBICI. GUIA DE LA MOVILIDAD CICLISTA. METODOS Y TECNICAS PARA EL FOMENTO DE LA BICICLETA EN AREAS URBANAS. pp. 7 - 151. 01/07/2010. ISBN 9788496680500
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 115** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. MODELOS DE TRANSPORTE. MODELOS DE TRANSPORTE. 1, pp. 1 - 709. 01/11/2008. ISBN 9788481025125
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro

- 116** ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; GONZALEZ ROJAS FELIPE. MANUAL DE ENCUESTAS DE MOVILIDAD. MANUAL DE ENCUESTAS DE MOVILIDAD. 1, pp. 1 - 159. 01/01/2007. ISBN 9788489627

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** A BI-LEVEL MATHEMATICAL PROGRAMMING MODEL TO LOCATE BUS STOPS AND OPTIMIZE FREQUENCIES
Nombre del congreso: TRB 85TH ANNUAL MEETING
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: WASHINGTON, Estados Unidos de América
LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. "TRANSPORTATION RESEARCH RECORD". 1971, pp. 23 - 31. 22/01/2006. ISSN 03611981
- 2** **Título del trabajo:** A BILEVEL PROGRAMMING MODEL TO OPTIMISING THE MODAL DISTRIBUTION OF CHARGE IN URBAN ENVIRONMENTS WITH CONGESTION: THE CASE OF THE NEW PORT OF LAREDO
Nombre del congreso: ADVANCED OR AND AL METHODS IN TRASNPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Poznan, Polonia
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; LUIS DE GRANGE. pp. 178 - 183. 15/09/2005.
- 3** **Título del trabajo:** A BILIVEL OPTIMISATION MODEL TO PLAN THE PROVISION OF TRANSPORT TO BIG INFRASTRUCTURAL WORKS LOCATED IN CONGESTED URBAN AREAS
Nombre del congreso: PROCEEDINGS OF WORLD CONFERENCE OF TRANSPORTATION RESEARCH SOCIETY 2007
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Berkeley, Estados Unidos de América
JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD-ROM, pp. 1 - 38. 24/06/2007.
- 4** **Título del trabajo:** A MODEL OF COST OPTIMIZATION FOR THE LOCATION OF BUS-STOPS
Nombre del congreso: ADVANCED OR AND AL METHODS IN TRASNPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Poznan, Polonia
LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 206 - 221. 15/09/2005.
- 5** **Título del trabajo:** A MODEL OF URBAN PUBLIC TRANSPORT SYSTEM DESIGN
Nombre del congreso: 3RD SIIV INTERNATIONAL CONGRESS
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: BARI, Italia
LUIGI DELL'OLIO; LUIS DE GRANGE; JOSE LUIS MOURA BERODIA; HERNÁN GONZALO ORDEN; ANGEL IBEAS PORTILLA. "3RD SIIV INTERNATIONAL CONGRESS". 22/09/2005. ISBN 8890240997
- 6** **Título del trabajo:** A User Preferences Analysis of Light Rail Transit and Bus Public Transport Systems
Nombre del congreso: Transportation Research Board 90th Annual Meeting
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América

LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 1 - 14. 23/01/2011.

- 7** **Título del trabajo:** A discrete choice models to determine high speed passenger stop under emergency conditions
Nombre del congreso: 17th meeting of the EURO WORKING GROUP ON TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 04/06/2014.
- 8** **Título del trabajo:** A discrete choice models to determine high speed passenger stop under emergency conditions
Nombre del congreso: EURO Working Group on Transportation
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "17th meeting of the EURO WORKING GROUP ON TRANSPORTATION". 04/04/2014. ISBN 978-84-617-11
- 9** **Título del trabajo:** A methodology based on parking policy to promote sustainable mobility in college campuses
Nombre del congreso: XXII Seminario Scientifico Nazionale SIDT – Società Italiana dei Docenti di Trasporti
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bari, Italia
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; RUBEN CORDERA PIÑERA; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; BORJA ALONSO OREÑA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. 14/09/2017.
- 10** **Título del trabajo:** A methodology to promote sustainable mobility in college campuses in presence of a competing mode
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
LUIGI DELL'OLIO; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". 11/06/2014. ISBN 9788469703595
- 11** **Título del trabajo:** A methodology to promote sustainable mobility in college campuses presence of a competing mode
Nombre del congreso: 17th meeting of the EURO WORKING GROUP ON TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
LUIGI DELL'OLIO; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; ANGEL IBEAS PORTILLA. 04/06/2014.
- 12** **Título del trabajo:** ANALISIS DE LA CALIDAD EN EL TRANSPORTE PUBLICO: EL CASO DE SANTANDER
Nombre del congreso: 2º CONGRESO INTERNACIONAL: LOS CIUDADANOS Y LA GESTION DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Madrid, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; MARIA JOSE GONZALEZ REVUELTA. CD, pp. 31 - 31. 29/08/2008.

- 13 Título del trabajo:** ANALISIS DE LA IMPLANTACION DE SISTEMAS DE BICICLETAS PUBLICAS: MODELIZACIÓN EN EL CASO DE TORRELAVEGA
Nombre del congreso: I CONGRESO DE URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO "CIUDAD Y TRANSPORTE"
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Bilbao, España
AIDA INGUANZO GONZALEZ; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 1, pp. 1 - 22. 08/05/2008.
- 14 Título del trabajo:** APLICACIONES AIMSUN EN LA CIUDAD DE SANTANDER
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 21/07/2008.
- 15 Título del trabajo:** APROXIMACION A LA MODELIZACION DE LOS COSTES DE LAS EMPRESAS QUE REALIZAN TRANSPORTE ESCOLAR EN CANTABRIA
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE INGENIERIA DE LOS TRANSPORTES
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JUAN SANTIAGO HERNANDEZ. 2, pp. 837 - 846. 23/06/2004.
- 16 Título del trabajo:** ASSIGNING VEHICLES TYPES TO A BUS TRANSIT NETWORK
Nombre del congreso: TRANSPORTATION RESEARCH BOARD 88TH ANNUAL MEETING
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; FRANCISCO JOSE RUISANCHEZ DIAZ. COMPENDIUM OF PAPERS, pp. 1 - 20. 11/01/2009.
- 17 Título del trabajo:** Accessibility to Public Transport for people with Reduced Mobility. The Case of Oviedo
Nombre del congreso: TRB 85TH ANNUAL MEETING
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: WASHINGTON, Estados Unidos de América
LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; HERNÁN GONZALO ORDEN. "TRANSPORTATION RESEARCH RECORD". 22/01/2006. ISSN 03611981
- 18 Título del trabajo:** Análisis de la Implantacion de sistemas de bicicletas publicas: modelización en el caso de Torrelavega
Nombre del congreso: I CONGRESO DE URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO "CIUDAD Y TRANSPORTE"
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Bilbao, España
AIDA INGUANZO GONZALEZ; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 29/05/2008.
- 19 Título del trabajo:** Análisis de la problemática del transporte urbano en la ciudad de Huaraz - Ancash
Nombre del congreso: Taller - Forum sobre "Análisis de la problemática del transporte urbano en la ciudad de Huaraz - Ancash"
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Huaraz, Perú
JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. 20/06/2013.



- 20 Título del trabajo:** Asignación escolástica: modelos y algoritmos
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 26/04/2005.
- 21 Título del trabajo:** Avances en el Transporte de Carga en Areas Urbanas
Nombre del congreso: Avances en el Transporte de Carga en Areas Urbanas
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Santander, España
- 22 Título del trabajo:** Comparacion de algoritmos matematicos para la generacion de diseños eficientes de preferencias declaradas
Nombre del congreso: IX Congreso de Ingenieria del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
OLIVIA SAINZ FELIX; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del IX Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 8. 07/07/2010. ISBN 9788496398412
- 23 Título del trabajo:** DESIGNING STATED PREFERENCES SURVEYS TO CALCULATE WILLINGNESS TO PAY FOR PARKING IN AN UNDERGROUND CAR PARK
Nombre del congreso: III WORKSHOP ON OPTIMISATION OF URBAN TRANSPORTATION SYSTEMS (OUTS 2006)
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: TOLUCA, México
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. 30/10/2006.
- 24 Título del trabajo:** DESING OF ROUTES FOR SCHOOL TRANSPORT WIT VARIATIONS IN THE SCHEDULES OF THE SCHOOLS
Nombre del congreso: THE 10TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLICATION OF AVANCED TECHNOLOGIES IN TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD, pp. 0 - 99999. 27/05/2008.
- 25 Título del trabajo:** DISEÑO FISICO Y OPERACIONAL DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO EN AREAS URBANAS
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 24/07/2006.
- 26 Título del trabajo:** DISEÑO DE RUTAS DE TRANSPORTE ESCOLAR CON VENTANAS TEMPORALES MOVILES
Nombre del congreso: XIII CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. CD-ROM, pp. 1 - 14. 22/10/2007.



- 27 Título del trabajo:** Demand prediction model for regional railway services considering spatial effects between stations
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
RUBEN CORDERA PIÑERA; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". 09/06/2016. ISBN 9788460899600
- 28 Título del trabajo:** Design of a tabu search algorithm for assigning optimal bus sizes and frequencies in urban transport services
Nombre del congreso: XIII Meeting of Euro Working Group on Transportation
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Padua, Italia
FRANCISCO JOSE RUISANCHEZ DIAZ; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Proceedings CD of XIII Meeting of the EWGT". pp. 1 - 10. 23/09/2009. ISBN 9788890354144
- 29 Título del trabajo:** Design of routes for school transport with variations in the schedules of the schools
Nombre del congreso: THE 10TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLICATION OF AVANCED TECHNOLOGIES IN TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. 31/05/2008.
- 30 Título del trabajo:** Dinatrans, a new high speed track transition solution
Nombre del congreso: Fourth International Conference on Railway Technology: Research, Development and Maintenance
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; LUIGI DELL'OLIO; Ignacio Jardí; Miguel Garcia; Francisco Javier Sanchez; David Sanchez. 07/09/2018.
- 31 Título del trabajo:** Discrete Choice Models and Conjoint Rating Experiment to Intercept Consumers' Attitude towards E-Grocery Services
Nombre del congreso: European Transport Conference 2019
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dublin, Irlanda
Orlando Marco Belcore; Massimo Di Gangi; LUIGI DELL'OLIO. "European Transport Conference past papers repository.". pp. 1 - 18. 11/10/2019. ISSN 2313-1853
- 32 Título del trabajo:** Discrete choice models applied for stopping high-speed trains during emergency conditions.
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". 11/06/2014. ISBN 9788469703595
- 33 Título del trabajo:** Disegno e cooperazione inter-istituzionale per il governo intelligente del trasporto e della mobilità nella città di Santander
Nombre del congreso: Giornate CRIAT
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Bari, Italia
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 22/05/2015.



- 34 Título del trabajo:** EFECTO DE LAS NUEVAS INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE PREVISTAS EN LA PROVINCIA DE BURGOS
Nombre del congreso: VII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
HERNÁN GONZALO ORDEN; MARTA ROJO ARCE; ANGEL VEGA ZAMANILLO; LUIGI DELL'OLIO. pp. 182 - 182. 14/06/2006.
- 35 Título del trabajo:** EL CAMBIO HACIA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE ES POSIBLE
Nombre del congreso: XIV CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Concepcion, Chile
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 1 - 13. 05/10/2009.
- 36 Título del trabajo:** EL COMPORTAMIENTO DEL USUARIO DEL TRANSPORTE PÚBLICO EN EL ACCESO A CAMPUS UNIVERSITARIOS
Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: A Coruña, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; GARCIA JUANES ABEL; GONZALO ORDEN HERNAN. CD, pp. 222 - 222. 02/07/2008.
- 37 Título del trabajo:** EL MODELO INTERLAND PARA LA SIMULACION DE POLITICAS PUBLICAS Y PROYECTOS
Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de Ingeniería Civil
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Huaraz, Perú
LUIGI DELL'OLIO; RUBEN CORDERA PIÑERA; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 1 - 8. 11/11/2015.
- 38 Título del trabajo:** EL TRANSPORTE INTERURBANO EN AUTOBUS: RELACION ENTRE DEMANDA Y CALIDAD DEL SERVICIO
Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: A Coruña, España
ROJO ARCE MARTA; LUIGI DELL'OLIO; GONZALO ORDEN HERNAN; GARCIA JUANES ABEL. CD, pp. 279 - 279. 02/07/2008.
- 39 Título del trabajo:** ESTIMACION DE LOS VALORES DEL TIEMPO EN AREAS INTERMODALES
Nombre del congreso: TIME USE OBSERVATORY WORKSHOP
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
LUIGI DELL'OLIO; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 1 - 19. 06/01/2009.
- 40 Título del trabajo:** ESTIMACION DE LOS VALORES DEL TIEMPO EN AREAS INTERMODALES
Nombre del congreso: 2º CONGRESO INTERNACIONAL: LOS CIUDADANOS Y LA GESTION DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Madrid, España
LUIGI DELL'OLIO; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD, pp. 24 - 24. 29/09/2008.

- 41 Título del trabajo:** ESTIMACION DEL INGRESO FAMILIAR DE HOGARES: METODOLOGIA, AJUSTE POR RLM, RANKING DE MODELOS, VALIDACION E INTERVALOS DE CONFIANZA
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE INGENIERIA DE LOS TRANSPORTES
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 783 - 790. 23/06/2004.
- 42 Título del trabajo:** Effects of Economic Recession on Road Safety Indexes
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Marta Rojo Arce; Hernan Gonzalo Orden; Alaitz Linares; LUIGI DELL'OLIO. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". pp. 1579 - 1586. 09/06/2016. ISBN 9788460899600
- 43 Título del trabajo:** El comportamiento del usuario y las políticas de aparcamiento en campus universitarios
Nombre del congreso: ULL Opina: "Retos para una Movilidad Sostenible. El caso de Tenerife"
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: San Cristóbal de La Laguna. Santa Cruz de Tenerife, España
LUIGI DELL'OLIO; RUBEN CORDERA PIÑERA; ANGEL IBEAS PORTILLA; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; BORJA ALONSO OREÑA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 1 - 15. 03/03/2018.
- 44 Título del trabajo:** El problema de la interoperabilidad en Europa: descripción y soluciones cualitativas
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria". pp. 1 - 8. 12/04/2010. ISBN 9788461420681
- 45 Título del trabajo:** El reto del transporte interurbano en autobus: mejorar la calidad y potenciar su empleo
Nombre del congreso: 18 th International Symposium on Transport Economics and Policy
Tipo de participación: Participativo - Póster
Marta Rojo; Hernan Gonzalo; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 18/11/2009.
- 46 Título del trabajo:** Eleccion modal en los viajes al lugar de trabajo/estudio. Aplicación en la Universidad de Burgos
Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Marta Rojo Arce; HERNÁN GONZALO ORDEN; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del IX Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 8. 07/07/2010. ISBN 9788496398412
- 47 Título del trabajo:** Estrategias para la promoción de la bicicleta como medio de transporte
Nombre del congreso: Jornada sobre movilidad ciclista
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 1 - 71. 04/11/2010.
- 48 Título del trabajo:** FOMENTO DE LA DEMANDA DE MODOS DE TRANSPORTE SOSTENIBLE: LAS BICICLETAS PÚBLICAS
Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE



Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: A Coruña, España

AIDA INGUANZO GONZALEZ; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD, pp. 223 - 223. 02/07/2008.

49 Título del trabajo: Fomento de la movilidad sostenible en Campus universitarios

Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería del Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; FRANCESCO DELL'OLIO; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN. "Actas del IX Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 8. 07/07/2010. ISBN 9788496398412

50 Título del trabajo: HACIA EL CUMPLIMIENTO DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE: LA CIUDAD DE SANTANDER

Nombre del congreso: 2º CONGRESO INTERNACIONAL: LOS CIUDADANOS Y LA GESTION DE LA MOVILIDAD

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Madrid, España

JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. CD, pp. 0 - 99999. 29/09/2008.

51 Título del trabajo: HACIA UN DISEÑO EFICIENTE DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO EN AREAS URBANAS

Nombre del congreso: III CONGRESO DE INGENIERÍA CIVIL, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE. "AGUA, BIODIVERSIDAD E INGENIERÍA"

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

LUIGI DELL'OLIO; HERNÁN GONZALO ORDEN; MARTA ROJO ARCE. 25/10/2006.

52 Título del trabajo: HEADWAY AND VEHICLE SIZE OPTIMIZATION IN URBAN BUS TRANSIT NETWORKS

Nombre del congreso: THIRD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TRANSPORT SIMULATIONS

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: QUEENSLAND, Australia

LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. cd, pp. 1 - 14. 08/08/2008.

53 Título del trabajo: I piani di mobilità urbana sostenibile in Spagna

Nombre del congreso: Giornata di studio Mobilità e Ambiente - Proposte per una gestione integrata

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Bari, Italia

LUIGI DELL'OLIO. 22/03/2007.

54 Título del trabajo: IMPROVING THE ACCESSIBILITY TO PUBLIC TRANSPORT FOR PEOPLE WITH REDUCED MOBILITY

Nombre del congreso: TRB 85TH ANNUAL MEETING

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: WASHINGTON, Estados Unidos de América

LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; HERNÁN GONZALO ORDEN; ANGEL IBEAS PORTILLA. "TRANSPORTATION RESEARCH RECORD". 22/01/2006. ISSN 03611981



- 55 Título del trabajo:** INTRODUCCION AL LOGIT JERARQUICO (HL): MARCO TEORICO
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 04/07/2005.
- 56 Título del trabajo:** Il Problema del Traffico e della Viabilità in ambito urbano
Nombre del congreso: Giornate di Studio sulla Mobilità Sostenibile
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Andria, Italia
LUIGI DELL'OLIO. pp. 1 - 42. 19/11/2011.
- 57 Título del trabajo:** Impactos de la accesibilidad mediante transporte público en los valores inmobiliarios: una comparación entre las ciudades de Roma y Santander
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
RUBEN CORDERA PIÑERA; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". 09/06/2016. ISBN 9788460899600
- 58 Título del trabajo:** Improving Track Transitions of High-Speed Lines
Nombre del congreso: Thirteenth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chania, Crete, Grecia
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO. "Proceedings of the Thirteenth International Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering Computing". 96 - Proceedings of the T, pp. 1 - 15. 06/09/2011. ISBN 9781905088478
- 59 Título del trabajo:** Infraestructuras de Transporte y Cohesión Social: Que papel desempeñan las infraestructuras de transporte en la movilidad y cohesión social de los TBDD
Nombre del congreso: Cursos Internacionales de Verano de la Universidad de Extremadura
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Trujillo, España
LUIGI DELL'OLIO. 10/07/2014.
- 60 Título del trabajo:** LA ACCESIBILIDAD AL TRANSPORTE PUBLICO EN LA CIUDAD DE BURGOS
Nombre del congreso: VII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
MARTA ROJO ARCE; HERNÁN GONZALO ORDEN; MARIA SONIA FRIAS GONZALEZ; LUIGI DELL'OLIO. pp. 143 - 143. 14/06/2006.
- 61 Título del trabajo:** LA PROBLEMÁTICA DEL TRANSPORTE DE CARGA EN ÁMBITOS URBANOS
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 1 - 58. 28/06/2010.
- 62 Título del trabajo:** LOCALIZACIÓN DE PUNTOS DE PRESTAMOS DE BICICLETAS PÚBLICAS
Nombre del congreso: 2º CONGRESO INTERNACIONAL: LOS CIUDADANOS Y LA GESTIÓN DE LA MOVILIDAD

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Madrid, España

AIDA INGUANZO GONZALEZ; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 1, pp. 0 - 99999. 29/09/2008.

- 63 Título del trabajo:** LOS MODELOS DE PREVISION DE LA DEMANDA FERROVIARIA COMO HERRAMIENTA PARA IMPULSAR EL USO DEL FERROCARRIL

Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: A Coruña, España

LUIGI DELL'OLIO. CD, pp. 292 - 292. 02/07/2008.

- 64 Título del trabajo:** LOS MODELOS TAXONOMICOS Y SU APLICACION AL ESTUDIO DEL IMPACTO DE LAS NUEVAS INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE

Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: A Coruña, España

GONZALO ORDEN HERNAN; ROJO ARCE MARTA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD, pp. 296 - 296. 02/07/2008.

- 65 Título del trabajo:** La estacionalidad de los accidentes de ferrocarril en España

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

JUAN PABLO ROMERO JUNQUERA; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria". pp. 1 - 8. 12/04/2010. ISBN 9788461420681

- 66 Título del trabajo:** La estacionalidad de los accidentes de ferrocarril en España

Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería del Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

JUAN PABLO ROMERO JUNQUERA; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del IX Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 8. 07/07/2010. ISBN 9788496398412

- 67 Título del trabajo:** La estadística a aplicada a estudios de transporte: los intervalos de confianza y la décima de hipótesis

Nombre del congreso: Seminarios de Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Santander, España

LUIGI DELL'OLIO. 15/01/2004.

- 68 Título del trabajo:** La influencia de las características de los usuarios en los modelos de reparto modal

Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería del Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

PATRICIA CECIN COLLANTES; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. "Actas del IX Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 10. 07/07/2010. ISBN 9788496398412



- 69 Título del trabajo:** La planificación del transporte: ejercicios
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 04/05/2005.
- 70 Título del trabajo:** La planificación del transporte: el concepto de accesibilidad
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 27/04/2005.
- 71 Título del trabajo:** La planificación del transporte: la demanda de viajes
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 09/05/2005.
- 72 Título del trabajo:** La planificación del transporte: los modelos de 4 etapas
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 11/05/2005.
- 73 Título del trabajo:** Land Use - Transport Interaction Models: The TRANSPACE model
Nombre del congreso: Jornada de Difusión del Proyecto Modelo Avanzado de Interacción entre Usos del Suelo y Sistemas de Transporte (TRA2012-37659)
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Santander, España
"Land Use - Transport Interaction Models: The TRANSPACE model". ISBN 9781523624713
- 74 Título del trabajo:** Localización de puntos de préstamos de bicicletas publicas
Nombre del congreso: 2º CONGRESO INTERNACIONAL: LOS CIUDADANOS Y LA GESTION DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
AIDA INGUANZO GONZALEZ; FELIPE ALBERTO GONZALEZ ROJAS; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 01/10/2008.
- 75 Título del trabajo:** Los Casos De Castro Urdiales y Laredo
Nombre del congreso: Herramientas para el análisis de la movilidad en ciudades pequeñas
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. 17/05/2005.
- 76 Título del trabajo:** Los modelos de generación de viajes: criterios de ajuste
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. 22/01/2004.

- 77 Título del trabajo:** Los modelos de generación de viajes: enfoque general
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. 20/01/2004.
- 78 Título del trabajo:** METODOLOGIAS AVANZADAS PARA LOS ESTUDIOS DE MOVILIDAD EN AMBITOS URBANOS
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Burgos, España
- 79 Título del trabajo:** MODELIZACION DE LA SATISFACCION DEL USUARIO EN EL TRANSPORTE PUBLICO POR AUTOBUS
Nombre del congreso: LOS CIUDADANOS Y LA GESTIÓN DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
MARTA ROJO ARCE; HERNÁN GONZALO ORDEN; LUIGI DELL'OLIO. pp. 159 - 159. 25/09/2006.
- 80 Título del trabajo:** MODELLING USER PERCEPTION OF THE QUALITY IN PUBLIC TRANSPORT BY BUS
Nombre del congreso: III WORKSHOP ON OPTIMISATION OF URBAN TRANSPORTATION SYSTEMS (OUTS 2006)
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: TOLUCA, México
MARTA ROJO ARCE; HERNÁN GONZALO ORDEN; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 30/10/2006.
- 81 Título del trabajo:** MODELO DE COMPORTAMIENTO DE LOS COMERCIANTES FRENTE A CAMBIOS EN LAS POLÍTICAS DE DISTRIBUCIÓN URBANA DE MERCANCÍAS
Nombre del congreso: XVII Congreso Panamericano de Ingeniería de Tránsito, Transporte y Logística
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chile
ALBERTO DOMINGUEZ SARABIA; Jose Holguin-Veras; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. pp. 1 - 18. 24/09/2012.
- 82 Título del trabajo:** MODELO DE COMPORTAMIENTO DEL USUARIO EN LA BÚSQUEDA DE APARCAMIENTO
Nombre del congreso: XVII CONGRESO CHILENO DE INGENIERÍA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: CONCEPCIÓN, Chile
GONZALO ANTOLIN SAN MARTIN; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. 15/10/2015.
- 83 Título del trabajo:** MODELO DE ESPACIAMIENTO Y LOCALIZACIÓN DE PARADAS DE BUS EN ÁREAS URBANAS
Nombre del congreso: XIV CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Concepcion, Chile
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; BORJA ALONSO OREÑA; FRANCISCO JOSE RUISANCHEZ DIAZ. pp. 1 - 12. 05/10/2009.

- 84** **Título del trabajo:** MODELO DE PROGRAMACION MATEMATICA BI-NIVEL PARA LA LOCALIZACION DE PARADAS DE AUTOBUS Y OPTIMIZACION DE FRECUENCIAS
Nombre del congreso: VII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; HERNÁN GONZALO ORDEN; ANGEL VEGA ZAMANILLO; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 115 - 115. 14/06/2006.
- 85** **Título del trabajo:** MODELO DE TRANSPORTE PARA LA EVALUACION DE ACTUACIONES EN RED VIAL EN NUCLEOS CON DESMESURADOS CRECIMIENTOS URBANISTICOS: EL CASO DE CASTRO URDIALES (CANTABRIA)
Nombre del congreso: VII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; ANGEL VEGA ZAMANILLO; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 174 - 174. 14/06/2006.
- 86** **Título del trabajo:** MODELOS AVANZADOS DE PREFERENCIAS: APLICACIONES EN ESTIMACION DE DEMANDA Y MARKETING MODERNO
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 23/07/2007.
- 87** **Título del trabajo:** MODELOS DE ENCUESTAS DE MOVILIDAD EN LOCALIDADES DE TAMAÑO PEQUEÑO
Nombre del congreso: VII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
ANGEL VEGA ZAMANILLO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; HERNÁN GONZALO ORDEN; LUIGI DELL'OLIO. pp. 127 - 127. 14/06/2006.
- 88** **Título del trabajo:** MODELOS DE ESTIMACION DEL USO DE LA BICICLETA
Nombre del congreso: METODOLOGIAS DE PLANIFICACION Y GESTION DE ESTRATEGIAS DE PROMOCION DE LA BICICLETA
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: RIVAS VACIAMADRID, España
ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. pp. 1 - 68. 28/05/2010.
- 89** **Título del trabajo:** MODELOS DE PRODUCCION DE VIAJES EN PERIODOS PUNTA MAÑANA Y FUERA DE PUNTA MAÑANA: ELECCION DEL MEJOR MODELO Y TEST DE VALIDACION
Nombre del congreso: VI CONGRESO DE INGENIERIA DE LOS TRANSPORTES
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. 2, pp. 791 - 798. 23/06/2004.
- 90** **Título del trabajo:** MODELOS TAXONOMICOS PARA EL ESTUDIO DE LAS RELACIONES ENTRE CONDICIONES DE RED Y DESARROLLO DEL TERRITORIO
Nombre del congreso: V CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE 2002
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
GIOVANNI GATTI; ERNESTO CAVUOTI; LUIGI DELL'OLIO. 1, pp. 221 - 230. 01/06/2002.



- 91 Título del trabajo:** MOVILIDAD SOSTENIBLE EN EL SIGLO XXI
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 04/07/2005.
- 92 Título del trabajo:** Mesa Redonda: La movilidad en Tenerife. Reflexiones y Retos
Nombre del congreso: ULL Opina: "Retos para una Movilidad Sostenible. El caso de Tenerife"
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: San Cristóbal de La Laguna. Santa Cruz de Tenerife, España
LUIGI DELL'OLIO. 13/03/2018.
- 93 Título del trabajo:** Mesa redonda sobre aspectos fundamentales de la escritura y publicación de un trabajo científico.
Nombre del congreso: VII Edición del Curso Básico sobre Aspectos Generales del Doctorado de la UC (EDUC)
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. 28/03/2017.
- 94 Título del trabajo:** Mesa redonda sobre el Futuro Profesional del Doctorando
Nombre del congreso: VI Edición del Curso Avanzado sobre el Futuro Profesional del Doctorando
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. 26/05/2017.
- 95 Título del trabajo:** Methodology for a study of the perceived quality of public transport in Santander
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Valeria Maraglino; LUIGI DELL'OLIO; Dino Borri; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". pp. 490 - 508. 01/12/2014. ISBN 9788469703595
- 96 Título del trabajo:** Metodología de estudio sobre la posibilidad de cambio modal hacia el vehículo eléctrico a través de un proceso de participación ciudadana: aplicación práctica en el caso de una ciudad de tamaño medio.. (Santander, España)
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". 11/06/2014. ISBN 9788469703595
- 97 Título del trabajo:** Metodología de minería de datos para identificar patrones de demanda de los sistemas públicos de préstamo de bicicletas
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
LUIGI DELL'OLIO; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". 11/06/2014. ISBN 9788460899600
- 98 Título del trabajo:** Metodología para la determinación de las necesidades futuras de los usuarios del ferrocarril
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería del Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Gijón, España

ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; RUBEN CORDERA PIÑERA; ENEKO ECHANIZ BENEITEZ; LUIGI DELL'OLIO. "Actas del XIII Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 948 - 965. 06/06/2018. ISBN 9788409007875

99 Título del trabajo: Modeling perceived quality for urban transport systems using weighted variables and random parameters

Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, España

ENEKO ECHANIZ BENEITEZ; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". 09/06/2016. ISBN 9788460899600

100 Título del trabajo: Modeling the effects of environmental impacts and accessibility on real estate prices in industrial cities

Nombre del congreso: 16th annual meeting of Euro Working Group on Transportation

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Porto, Portugal

Vincenza Chiarazzo; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; Michele Ottomanelli. 111 (2014), pp. 460 - 460. 14/01/2014.

101 Título del trabajo: Modeling the willingness to purchase hybrid/electric cars

Nombre del congreso: 16th annual meeting of Euro Working Group on Transportation

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Porto, Portugal

MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 04/09/2013.

102 Título del trabajo: Modeling user perception of public bicycle services

Nombre del congreso: XV EURO Working Group on Transportation

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Paris, Francia

MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 13/09/2012.

103 Título del trabajo: Modelización avanzada del comportamiento de la vía

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

RAÚL GÓMEZ MARTÍNEZ; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del I Congreso Internacional de Tecnología Ferroviaria". pp. 1 - 8. 12/04/2010. ISBN 9788461420681

104 Título del trabajo: Modelización de la calidad percibida por los usuarios del transporte público en áreas urbanas

Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería del Transporte

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Granada, España

PATRICIA CECIN COLLANTES; MARIA BORDAGARAY AZPIAZU; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; BORJA ALONSO OREÑA. "Actas del X Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 20. 20/06/2012. ISBN 9788433854025

- 105 Título del trabajo:** Modelización de la satisfacción de los usuarios en sistemas de transporte público con datos faltantes
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, España
ENEKO ECHANIZ BENEITEZ; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. "Actas del XIII Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 930 - 947. 06/06/2018. ISBN 9788409007875
- 106 Título del trabajo:** Modelización del comportamiento de los usuarios en Trenes de alta velocidad en situaciones de emergencia
Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, España
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA. "Actas del X Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 18. 20/06/2012. ISBN 9788433854025
- 107 Título del trabajo:** Modelling parking behaviour considering heterogeneity
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
GONZALO ANTOLIN SAN MARTIN; ANGEL IBEAS PORTILLA; BORJA ALONSO OREÑA; LUIGI DELL'OLIO. "XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". 09/06/2016. ISBN 9788460899600
- 108 Título del trabajo:** Modelo comportamental del usuario en la búsqueda de aparcamiento
Nombre del congreso: XIX Congreso Panamericano de Ingeniería de Tránsito Transporte y Logística 2016
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: México DF, México
GONZALO ANTOLIN SAN MARTIN; ANGEL IBEAS PORTILLA; BORJA ALONSO OREÑA; LUIGI DELL'OLIO. 30/06/2016.
- 109 Título del trabajo:** Modelo de calidad percibida de transporte público mediante variables ponderadas y considerando variaciones sistemáticas y aleatorias en los gustos
Nombre del congreso: XIX Congreso Panamericano de Ingeniería de Tránsito Transporte y Logística 2016
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: México DF, México
ENEKO ECHANIZ BENEITEZ; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 30/09/2016.
- 110 Título del trabajo:** Modelo de localización de aparcamiento considerando diferentes alternativas de aparcamiento y correlación espacial
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, España
GONZALO ANTOLIN SAN MARTIN; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; BORJA ALONSO OREÑA. "Actas del XIII Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 547 - 562. 06/06/2018. ISBN 9788409007875
- 111 Título del trabajo:** OPTIMIZATION-SIMULATION MODEL FOR PLANNING SUPPLY TRANSPORT TO LARGE INFRASTRUCTURE PUBLICS WORKS LOCATED IN CONGESTED URBAN AREAS
Nombre del congreso: III WORKSHOP ON OPTIMISATION OF URBAN TRANSPORTATION SYSTEMS (OUTS 2006)
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: TOLUCA, México

JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 30/10/2006.

- 112 Título del trabajo:** OPTIMIZATION-SIMULATION MODEL FOR PLANNING SUPPLY TRANSPORT TO LARGE INFRASTRUCTURE PUBLIC WORKS LOCATED IN CONGESTED URBAN AREAS
Nombre del congreso: TRB 86TH ANNUAL MEETING COMPEDIUM OF PAPER CD-ROM
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. CD-ROM, pp. 1 - 20. 01/01/2007.
- 113 Título del trabajo:** OPTIMIZING BUS SIZE IN AN URBAN PUBLIC TRANSPORT NETWORK
Nombre del congreso: PROCEEDINGS OF WORLD CONFERENCE OF TRANSPORTATION RESEARCH SOCIETY 2007
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Berkeley, Estados Unidos de América
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA; BORRI DINO. CD-ROM, pp. 1 - 20. 24/06/2007.
- 114 Título del trabajo:** On the perception of the variables that affect the use of railway system: The opinion of different stakeholders
Nombre del congreso: Fourth International Conference on Railway Technology: Research, Development and Maintenance
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
LUIGI DELL'OLIO; ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; Christian Katschnig; Philip Stroh. 07/09/2018.
- 115 Título del trabajo:** Optimizacion del tamaño de autobuses y su intervalo en redes de tráfico
Nombre del congreso: XIV CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Concepcion, Chile
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; FRANCISCO JOSE RUISANCHEZ DIAZ. pp. 1 - 11. 05/10/2009.
- 116 Título del trabajo:** Optimization-simulation model for planning supply transport to large infrastructure public works located in congested urban areas
Nombre del congreso: TRB 86TH ANNUAL MEETING COMPEDIUM OF PAPER CD-ROM
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 01/01/2007.
- 117 Título del trabajo:** Optimizing Track Transitions on High Speed Lines
Nombre del congreso: 22nd International Symposium on Dynamics of Vehicles on Roads and Tracks
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Manchester, Reino Unido
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO. "22nd International Symposium on Dynamics of Vehicles on Roads and Tracks - IAVSD 2011". Proceedings of Confe, pp. 1 - 7. 14/08/2011. ISBN 9781905476596
- 118 Título del trabajo:** PHYSICAL AND OPERATIONAL DESIGN IN TRANSIT NETWORK
Nombre del congreso: THE 11TH MEETING OF THE EURO WARKING GROUP ON TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Bari, Italia

LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. pp. 84 - 89. 29/09/2006.

119 Título del trabajo: POLITICAS DE APARCAMIENTOS EN CAMPUS UNIVERSITARIOS Y SUS EFECTOS EN EL REPARTO MODAL

Nombre del congreso: ACTAS DEL VIII CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: A Coruña, España

GARCIA JUANES ABEL; GONZALO ORDEN HERNAN; ROJO ARCE MARTA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. CD, pp. 218 - 218. 02/07/2008.

120 Título del trabajo: Parking in the Era of Autonomous Vehicles: Investigating the Future Individual Preferences and Their Implications

Nombre del congreso: 101st TRB Annual Meeting

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América

Ada Garus; LUIGI DELL'OLIO; Maria Alonso; Andromachi Mourtzouchou; RUBEN CORDERA PIÑERA; BORJA ALONSO OREÑA; Amandine Duboz; Biagio Ciuffo. pp. 1 - 16. 09/01/2022.

121 Título del trabajo: Planificación y Gestión de Sistemas de Transporte

Nombre del congreso: Conferencia Internacional sobre "Planificación y Gestión de Sistemas de Transporte"

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Huaraz, Perú

JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO. 18/06/2013.

122 Título del trabajo: Presentacion del Plan de Transporte Urbano de Santander

Nombre del congreso: Optimizar la gestión del transporte publico urbano: Un paso mas hacia la sostenibilidad

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Santander, España

ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. 24/11/2006.

123 Título del trabajo: Presentación del Plan de Transporte Urbano de Santander

Nombre del congreso: OTUS - Optimizar la Gestion del Transporte Publico Urbano: un paso mas hacia la sostenibilidad

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Santander, España

ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. 23/11/2006.

124 Título del trabajo: Proyecto REPLICA. Distribución nocturna

Nombre del congreso: Cursos de Verano de la Universidad de Cantabria

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Santander, España

LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 29/06/2012.

125 Título del trabajo: Public Partecipation in Urban Mobility : How to build and develop public surveys

Nombre del congreso: Summer University Burgos - Citizen and Stakeholder Involvement in Sustainable Mobility

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Burgos, España

LUIGI DELL'OLIO. 09/07/2007.



- 126 Título del trabajo:** Receivers' response to new urban freight policies
Nombre del congreso: XV EURO Working Group on Transportation
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Paris, Francia
ALBERTO DOMINGUEZ SARABIA; Jose Holguin; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO.
13/09/2012.
- 127 Título del trabajo:** Receivers' willingness-to-adopt novel urban goods distribution practices
Nombre del congreso: URBE 2015. Urban freight and behavior change
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
JOSE LUIS MOURA BERODIA; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; RUBEN CORDERA PIÑERA; JOSÉ HOLGUÍN VERAS. 01/11/2015.
- 128 Título del trabajo:** Repercusión en el tráfico y en el transporte publico de la disposición al cambio en horarios de carga/descarga
Nombre del congreso: Avances en el Transporte de Carga en Areas Urbanas
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. pp. 1 - 28. 07/04/2011.
- 129 Título del trabajo:** SISTEMAS DE TRANSPORTE DE CARGA: OPERACIONES Y PLANIFICACION
Nombre del congreso: Curso de Verano
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Santander, España
- 130 Título del trabajo:** Sistemas inteligentes para el transporte publico: SAE(Sistema de Ayuda a la Explotación)
Nombre del congreso: Seminarios de Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Burgos, España
LUIGI DELL'OLIO. 17/02/2003.
- 131 Título del trabajo:** THE INFLUENCE OF TRAIN RUNNING DIRECTION AND TRACK SUPPORTS POSITION ON THE BEHAVIOUR OF TRANSITION ZONES
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; MARINA MIRANDA MANZANARES; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO.
"XII Congreso de Ingeniería del Transporte 2016". pp. 517 - 526. 09/06/2016. ISBN 9788460899600
- 132 Título del trabajo:** THE PROBLEM OF THE LOCATION OF BUS-STOPS IN URBAN PUBLIC TRANSPORT
Nombre del congreso: THE 10TH WORLD CONFERENCE ON TRANSPORTATION RESEARCH
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ISTANBUL, Turquía
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. CD, 04/07/2004.
- 133 Título del trabajo:** Tecnologia y Medio Ambiente
Nombre del congreso: Curso de Lengua y Cultura Española para Extranjeros
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote



Ciudad de celebración: Santander, España
LUIGI DELL'OLIO. 01/08/2008.

- 134 Título del trabajo:** The Effect of Increasing Train Speed on Track Transition Performance
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON RAILWAY TECHNOLOGY: RESEARCH, DEVELOPMENT AND MAINTENANCE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cagliari, Italia
ROBERTO SAÑUDO ORTEGA; Valeri Markine; LUIGI DELL'OLIO. "PROCEEDINGS OF THE THIRD INTERNATIONAL CONFERENCE ON RAILWAY TECHNOLOGY: RESEARCH, DEVELOPMENT AND MAINTENANCE". pp. 1 - 16. 08/04/2016. ISBN 9781905088652
- 135 Título del trabajo:** The Effects of Environmental Quality on Residential Choice Location
Nombre del congreso: XVIII Congreso Panamericano de Ingeniería de Tránsito, Transporte y Logística
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Vincenza Chiarazzo; Pierluigi Coppola; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; Michele Ottomanelli. 162 (2014), pp. 178 - 187. 01/12/2014.
- 136 Título del trabajo:** The Role of Herding Behaviour in Exit Choice during Evacuation
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ruggiero Rovreglio; Aquile Fonzone; LUIGI DELL'OLIO; Dino Borri; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". 160 (2014), pp. 390 - 399. 01/12/2014. ISBN 9788469703595
- 137 Título del trabajo:** The Transportation Engineering inside the city structure in the Science Fiction Graphic Novel of the 20th Century
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería del transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Yves Diaz de Villegas Le Bouffant; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. "XI Congreso de Ingeniería del Transporte 2014.". 160 (2014), pp. 644 - 652. 01/12/2014. ISBN 9788469703595
- 138 Título del trabajo:** The impact of undesirable externalities on residential property values: spatial regressive models and an empirical study
Nombre del congreso: XXII Seminario Scientifico Nazionale SIDT – Società Italiana dei Docenti di Trasporti
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bari, Italia
RUBEN CORDERA PIÑERA; VINCENZA CHIARAZZO; Michele Ottomanelli; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. 14/09/2017.
- 139 Título del trabajo:** The need of latent variables for modelling decision-making in evacuation simulations
Nombre del congreso: IX International Workshop on Planning and Evaluation
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bari, Italia
Ruggiero Lovreglio; Dino Borri; Enrico Ronchi; Achille Fonzone; LUIGI DELL'OLIO. pp. 1 - 13. 17/03/2015.
- 140 Título del trabajo:** Trasporto pubblico, partecipazione e città intelligenti
Nombre del congreso: Consulta Comunale dell'Ambiente del Comune di Bari: Incontro Pubblico
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Bari, Italia
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 19/07/2012.

- 141 Título del trabajo:** UN ENFOQUE DE OPTIMIZACION Y SIMULACION PARA EL DISEÑO FISICO Y OPERACIONAL DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO
Nombre del congreso: LOS CIUDADANOS Y LA GESTIÓN DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 132 - 132. 25/09/2006.
- 142 Título del trabajo:** UN MODELO DE DISEÑO DEL SISTEMA DE TRANSPORTE PUBLICO URBANO
Nombre del congreso: XII CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: VALPARAISO, Chile
LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA. "XII CONGRESO CHILENO DE INGENIERIA DE TRANSPORTE". pp. 455 - 464. 17/10/2005. ISSN 07173482
- 143 Título del trabajo:** UN MODELO DE OPTIMIZACION DE COSTES PARA LA UBICACION DE PARADAS DE AUTOBUSES
Nombre del congreso: XIII PAN-AMERICAN CONFERENCE OF TRAFFIC AND TRANSPORTATION ENGINEERING
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ALBANY, Estados Unidos de América
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 26/09/2004.
- 144 Título del trabajo:** UN MODELO DE PROGRAMACION BINIVEL PARA OPTIMIZAR EL TRANSPORTE DE APROVISIONAMIENTO DE LAS OBRAS DEL NUEVO PUERTO DE LAREDO
Nombre del congreso: XIV CONGRESO PANAMERICANO DE INGENIERIA DE TRANSITO Y TRANSPORTE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: LAS PALMAS DE GRAN CANARIA, España
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. 20/09/2006.
- 145 Título del trabajo:** UN MODELO DE PROGRAMACION MATEMATICA BI-NIVEL PARA OPTIMIZAR EL REPARTO DE CARGA EN AMBITOS URBANOS CON CONGESTION
Nombre del congreso: LOS CIUDADANOS Y LA GESTIÓN DE LA MOVILIDAD
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
JOSE LUIS MOURA BERODIA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO. pp. 160 - 160. 25/09/2006.
- 146 Título del trabajo:** Una evaluación de las relaciones entre las condiciones de transporte y los precios inmobiliarios mediante el uso de modelos hedónicos espaciales
Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, España
RUBEN CORDERA PIÑERA; ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; Pierluigi Coppola. "Actas del X Congreso de Ingeniería del Transporte". pp. 1 - 21. 20/06/2012. ISBN 9788433854025
- 147 Título del trabajo:** Variación espacial y temporal de la satisfacción de los usuarios en sistemas de transporte público por carretera
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, España

ENEKO ECHANIZ BENEITEZ; RUBEN CORDERA PIÑERA; ANDRES RODRIGUEZ GUTIERREZ; SOLEDAD NOGUES LINARES; LUIGI DELL'OLIO. "R-EVOLUCIONANDO EL TRANSPORTE". pp. 3373 - 3392. 06/07/2021. ISBN 9788418465123

- 148 Título del trabajo:** WILINGNESS TO PAY FOR BETTER ACCESS TO FINAL DESTINATION BY USING AN UNDERGROUND CAR PARK
Nombre del congreso: TRB 86TH ANNUAL MEETING COMPEDIUM OF PAPER CD-ROM
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. CD-ROM, pp. 1 - 13. 01/01/2007.
- 149 Título del trabajo:** WILLINGNESS TO PAY FOR ACCESS TIME SAVING: SOME EVIDENCES
Nombre del congreso: THE 11TH MEETING OF THE EURO WARKING GROUP ON TRANSPORTATION
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bari, Italia
ANGEL IBEAS PORTILLA; LUIGI DELL'OLIO; JOSE LUIS MOURA BERODIA. pp. 322 - 327. 29/09/2006.
- 150 Título del trabajo:** XI CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Santander, España
- 151 Título del trabajo:** ¿QUÉ POTENCIAL TIENE LA BICICLETA PARA AFIRMARSE COMO MODO DE TRANSPORTE URBANO?
Nombre del congreso: XVIII Congreso Panameri-cano de Ingeniería de Tránsito, Transporte y Logística
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
MARÍA ROSA BARREDA MONTEQUÍN; LUIGI DELL'OLIO; ANGEL IBEAS PORTILLA. Digital, 13/06/2014.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Miembro del Colegio de Ingenieros Civiles de la Provincia de Barletta Andria y Trani
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Ordine degli Ingegneri della BAT
Fecha de inicio-fin: 01/01/2002 - 21/12/2020
- 2 Título del comité:** Evaluador DNV-GL
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: DNV GL UK LIMITED
Fecha de inicio-fin: 18/02/2016 - 31/12/2019
- 3 Título del comité:** Evaluador ACIE - Agencia de Certificación e Innovación Española
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: AGENCIA DE CERTIFICACIÓN EN INNOVACIÓN ESPAÑOLA S.L. (ACIE)
Fecha de inicio-fin: 30/07/2013 - 31/12/2018

- 4** **Título del comité:** Miembro del Editorial Board del "Fourth International Conference on Railway Technology: Research, Development and Maintenance"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Elsevier - Civil Comp Conferences
Fecha de inicio-fin: 03/09/2018 - 07/09/2018
- 5** **Título del comité:** Miembro del Comité Científico del "XIII Congreso de Ingeniería del Transport - CIT 2018"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: FIT - Foro de Ingeniería del Transporte
Fecha de inicio-fin: 06/06/2018 - 08/06/2018
- 6** **Título del comité:** Miembro del Comité Científico del "XII Congreso de Ingeniería del Transport - CIT 2016"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: FIT - Foro de Ingeniería del Transporte
Fecha de inicio-fin: 07/06/2016 - 09/06/2016
- 7** **Título del comité:** Evaluador de EQA - European Quality Assurance
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles
Entidad de afiliación: EQA CERTIFICADOS I+D+I, S.L.U.
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2015
- 8** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Journal of Intelligent Transportation Systems: Technology, Planning, and Operations"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: TAYLOR & FRANCIS BOOKS LTD
Fecha de inicio-fin: 10/06/2014 - 31/12/2014
- 9** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Land Use Policy"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio-fin: 28/12/2013 - 31/12/2014
- 10** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "European Journal of Transport and Infrastructure Research"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
Fecha de inicio-fin: 19/12/2013 - 31/12/2014
- 11** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Journal of Transport Economics & Policy"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: TURPIN DISTRIBUTION SERVICES LIMITED
Fecha de inicio-fin: 20/09/2013 - 31/12/2014
- 12** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Safety Science"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio-fin: 13/07/2013 - 31/12/2014



- 13** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transportation Research Part B: Methodological"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER SCIENCE LTD.
Fecha de inicio-fin: 23/06/2013 - 31/12/2014
- 14** **Título del comité:** Academic Editor del "Journal of Scientific Research and Reports"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Sciencedomain
Fecha de inicio-fin: 24/12/2012 - 31/12/2014
- 15** **Título del comité:** Miembro del Comité Científico del "XI Congreso de Ingeniería del Transport - CIT 2014"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: FIT - Foro de Ingeniería del Transporte
Fecha de inicio-fin: 09/06/2014 - 11/06/2014
- 16** **Título del comité:** Referee de la revista internacional "Public Transport"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: SPRINGER
Fecha de inicio-fin: 10/11/2012 - 31/12/2013
- 17** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transportation Research Part A: Policy and Practices"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio-fin: 08/11/2012 - 31/12/2013
- 18** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transportation Research Record"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: Transportation Research Board
Fecha de inicio-fin: 07/09/2012 - 31/12/2013
- 19** **Título del comité:** Referee del congreso internacional "Transportation Research Board (TRB) 92nd Annual Meeting"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: Transportation Research Board
Fecha de inicio-fin: 07/09/2012 - 31/12/2013
- 20** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour"
Primaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 610000 - Psicología
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio-fin: 28/08/2012 - 31/12/2013



- 21 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Journal of Transport and Land Use"
Primaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Secundaria (Cód. Unesco): 332904 - Uso del suelo
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Fecha de inicio-fin: 05/04/2012 - 31/12/2013
- 22 Título del comité:** Referee de la revista Internacional "British Journal of Applied Science & Technology"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Sciencedomain International
Fecha de inicio-fin: 18/04/2012 - 31/12/2012
- 23 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transport Policy"
Primaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332904 - Uso del suelo
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2012
- 24 Título del comité:** Miembro del Comité Científico del "X Congreso de Ingeniería de los Transportes - CIT 2012"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: Foro de Ingeniería del Transporte
Fecha de inicio-fin: 20/06/2012 - 22/06/2012
- 25 Título del comité:** Referee de la revista indexada "International Journal of Sustainable Transport "
Primaria (Cód. Unesco): 332703 - Sistemas de tránsito urbano
Secundaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Terciaria (Cód. Unesco): 332904 - Uso del suelo
Entidad de afiliación: TAYLOR AND FRANCIS
Fecha de inicio-fin: 22/09/2011 - 31/12/2011
- 26 Título del comité:** Referee del congreso internacional "Conference on Advanced Systems for Public Transport"
Primaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Secundaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Terciaria (Cód. Unesco): 332904 - Uso del suelo
Entidad de afiliación: UNIVERSIDAD PONTIFICIA CATOLICA DE CHILE
Fecha de inicio-fin: 28/07/2011 - 31/12/2011
- 27 Título del comité:** Evaluador de proyectos de investigación para el "Romanian National Research Council"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte
Entidad de afiliación: Romanian National Research Council
Fecha de inicio-fin: 21/07/2011 - 31/12/2011
- 28 Título del comité:** Referee de la revista internacional "Procedia - Social and Behavioral Sciences"
Primaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Secundaria (Cód. Unesco): 530000 - Ciencias Económicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER SCIENCE LTD.



Fecha de inicio-fin: 26/05/2011 - 31/12/2011

29 Título del comité: Referee de la revista indexada "Entropy"

Primaria (Cód. Unesco): 220000 - Física

Secundaria (Cód. Unesco): 120000 - Matemáticas

Entidad de afiliación: MDPI MOLECULAR DIVERSITY PRESERVATION INTERNATIONAL

Fecha de inicio-fin: 20/05/2011 - 31/12/2011

30 Título del comité: Referee de la revista indexada "Transportmetrica"

Primaria (Cód. Unesco): 332907 - Transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332904 - Uso del suelo

Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Entidad de afiliación: TAYLOR AND FRANCIS

Fecha de inicio-fin: 27/02/2011 - 31/12/2011

31 Título del comité: Evaluador de Proyectos para la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, Gobierno de Chile

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Terciaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Entidad de afiliación: Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, Gobierno de Chile

Fecha de inicio-fin: 23/12/2010 - 31/12/2011

32 Título del comité: Miembro del Comité Científico del "IX Congreso de Ingeniería de los Transportes - CIT 2010"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Entidad de afiliación: FIT - Foro de Ingeniería de los Transportes

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010

33 Título del comité: Referee de la Revista Indexada "Geotechnique"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010

34 Título del comité: Referee de la Revista Indexada "Journal of Transportation Engineering"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Terciaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Entidad de afiliación: ASCE - AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010

35 Título del comité: Referee de la Revista Indexada "Transport"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Terciaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010

- 36** **Título del comité:** Revisor de Proyecto para el Ministerio de Ciencia e Innovación - MICINN
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles
Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Entidad de afiliación: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010
- 37** **Título del comité:** Referee de la revista "Urban Design and Planning"
Primaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Secundaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2010
- 38** **Título del comité:** Referee de la Revista Indexada "Computers in Human Behavior"
Primaria (Cód. Unesco): 530200 - Econometría
Secundaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Entidad de afiliación: ELSEVIER B.V.
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2010
- 39** **Título del comité:** Revisor del ANEP - Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles
Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Entidad de afiliación: ANEP - Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2010
- 40** **Título del comité:** Referee de la Revista Indexada "Networks and Spatial Economics"
Primaria (Cód. Unesco): 530200 - Econometría
Secundaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Entidad de afiliación: SPRINGER
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2010
- 41** **Título del comité:** Miembro de la World Conference of Transportation Research Society - WCTRS
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Terciaria (Cód. Unesco): 530200 - Econometría
Entidad de afiliación: WCTRS - World Conference of Transportation Research Society
Fecha de inicio-fin: 01/01/2004 - 31/12/2009
- 42** **Título del comité:** Miembro del Comité Científico del "VIII Congreso de Ingeniería de los Transportes - CIT 2008"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles
Terciaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana
Entidad de afiliación: FIT - Foro de Ingeniería de los Transportes
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008
- 43** **Título del comité:** Referee de la Revista Indexada "Municipal Engineering"
Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte
Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana



Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008

44 Título del comité: Referee del Congreso Internacional "AATT 2008 - 10th International Conference on Application of Advanced Technologies in Transportation"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Terciaria (Cód. Unesco): 530200 - Econometría

Entidad de afiliación: TRB - Transportation Research Board

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008

45 Título del comité: Affiliate Member - American Society of Civil Engineers (ASCE)

Primaria (Cód. Unesco): 332900 - Planificación urbana

Secundaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Terciaria (Cód. Unesco): 332300 - Tecnología de los ferrocarriles

Entidad de afiliación: ASCE - AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2008

46 Título del comité: Referee del Congreso Internacional "3rd International SIIV Congress"

Primaria (Cód. Unesco): 332700 - Tecnología de los sistemas de transporte

Secundaria (Cód. Unesco): 530200 - Econometría

Entidad de afiliación: SIIV - Società Italiana Infrastrutture Viarie

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2005

47 Título del comité: Miembro del Editorial Board de la revista indexada "Sustainability"

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: MDPI

Fecha de inicio: 18/01/2018

48 Título del comité: Referee de la revista indexada "Transportation"

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: SPRINGER -VERLAG GMBH AND CO.

Fecha de inicio: 04/07/2017

49 Título del comité: Referee de la revista indexada "Transportation Research Part D: Transport and Environment"

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: ELSEVIER

Fecha de inicio: 20/04/2017

50 Título del comité: Referee de la revista indexada "Journal of Advanced Transportation"

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: HINDAWI PUBLISHING CORPORATION

Fecha de inicio: 08/02/2017

51 Título del comité: Referee de la revista indexada "Scientific Programming"

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: HINDAWI PUBLISHING CORPORATION

Fecha de inicio: 09/09/2016



- 52** **Título del comité:** Referee de la agencia de evaluación belga "Research Foundation – Flanders (FWO)"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Research Foundation – Flanders (FWO)
Fecha de inicio: 03/05/2016
- 53** **Título del comité:** Referee de la revista "Travel Behaviour and Society"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio: 19/02/2016
- 54** **Título del comité:** Guest Editor de la revista indexada "Transportation Research Part A: Policy and Practice"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio: 01/02/2016
- 55** **Título del comité:** Academic Editor de la revista indexada "Journal of Advanced Transportation"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: HINDAWI PUBLISHING CORPORATION
Fecha de inicio: 01/01/2016
- 56** **Título del comité:** Miembro del comité editorial internacional de la revista "Ingeniería de Transporte"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Sochitran
Fecha de inicio: 20/05/2015
- 57** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: IEEE, INC. - THE INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS, INC.
Fecha de inicio: 15/05/2015
- 58** **Título del comité:** Referee de la revista Transport Reviews
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: TAYLOR & FRANCIS BOOKS LTD
Fecha de inicio: 24/04/2015
- 59** **Título del comité:** Associate Editor de la revista "Tema: Journal of Land Use, Mobility and Environment"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Open Journal System
Fecha de inicio: 01/01/2015
- 60** **Título del comité:** Referee de la revista "Infrastructure Asset Management"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ELSEVIER
Fecha de inicio: 12/04/2014
- 61** **Título del comité:** Referee de la revista indexada "Transportmetrica A: Transport Science"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: TAYLOR & FRANCIS BOOKS LTD



Fecha de inicio: 12/04/2014

- 62 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Research in Transportation Economics"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: JAI Press
Fecha de inicio: 10/02/2014
- 63 Título del comité:** Referee de la revista indexada "European Journal of Operational Research"
Primaria (Cód. Unesco): 120700 - Investigación operativa
Fecha de inicio: 02/06/2013
- 64 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Journal of Transportation Engineering"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: ASCE - AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS
Fecha de inicio: 27/02/2013
- 65 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Journal of Transport Geography"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Elsevier
Fecha de inicio: 27/01/2013
- 66 Título del comité:** Referee de la revista indexada "Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Transport"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747
Fecha de inicio: 08/04/2010
- 67 Título del comité:** Referee de la revista "Proceedings of the Institution of Civil Engineers Urban Design and Planning"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Thomas Telford
Fecha de inicio: 02/03/2009
- 68 Título del comité:** Referee de la revista "Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Engineering and Computational Mechanics"
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: THOMAS TELFORD LTD. GB240877747
Fecha de inicio: 28/07/2008

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Jornada de Difusión del Proyecto Modelo Avanzado de Interacción entre Usos del Suelo y Sistemas de Transporte (TRA2012-37659)
Tipo de actividad: Organizador y Director de la Jornada
Ámbito geográfico: Unión Europea
Fecha de inicio: 30/01/2016
- 2 Título de la actividad:** XI CONGRESO DE INGENIERÍA DEL TRANSPORTE
Tipo de actividad: Presidente del comité organizador
Ámbito geográfico: Internacional no UE



Fecha de inicio: 11/06/2014

- 3 Título de la actividad:** Avances en el Transporte de Carga en Areas Urbanas
Tipo de actividad: Director y organizador **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 06/04/2011

- 4 Título de la actividad:** SISTEMAS DE TRANSPORTE DE CARGA: OPERACIONES Y PLANIFICACION
Tipo de actividad: Organizacion del Curso de Verano **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 28/06/2010

- 5 Título de la actividad:** METODOLOGIAS AVANZADAS PARA LOS ESTUDIOS DE MOVILIDAD EN AMBITOS URBANOS
Tipo de actividad: Organizacion Curso de Verano **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 24/07/2006

- 6 Título de la actividad:** V Congreso de Ingenieria de Los Transportes - CIT 2002
Tipo de actividad: Organizacion del congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 11/06/2002

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Politecnico di Bari
Ciudad entidad realización: Bari, Italia
Fecha de inicio: 01/07/2016 **Duración:** 4 meses - 28 días
Objetivos de la estancia: ESTANCIAS DE MOVILIDAD DE PROFESORES E INVESTIGADORES SENIORES EN CENTROS EXTRANJEROS DE ENSEÑANZA SUPERIOR E INVESTIGACIÓN, INCLUIDO EL PROGRAMA SALVADOR DE MADARIAGA 2016
Tareas contrastables: Llevar a cabo el proyecto de investigación: TRANSURBAN - Modelo de Interaccion entre sistema de transporte y uso del suelo
- 2 Entidad de realización:** Politecnico di Bari
Ciudad entidad realización: Bari, Italia
Fecha de inicio: 01/05/2012 **Duración:** 3 meses - 29 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: MODELO DE INTEGRACION TERRITORIAL Y TEMPORAL DE LOS MODOS DE TRANSPORTE PUBLICO CON CORRELACION ESPACIAL Y COMPONENTE DE ERROR. ESTANCIAS DE PROFESORES E INVESTIGADORES SÉNIORES EN CENTROS EXTRANJEROS "SALVADOR DE MADARIAGA"
- 3 Entidad de realización:** Università degli studi di Roma - Tor Vergata
Ciudad entidad realización: Roma, Italia
Fecha de inicio: 01/03/2011 **Duración:** 4 meses - 29 días
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Imparte docencia e investiga en temas relacionados con los modelos LUTI y la planificacion del transporte publico urbano. Programa de estancias de movilidad Jose Castillejo"

- 4** **Entidad de realización:** POLITECNICO DI BARI
Ciudad entidad realización: BARI, Italia
Fecha de inicio: 06/10/2006 **Duración:** 3 meses - 28 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: PARTICIPA A LA REDACCION DEL PLAN ESTRATEGICO METROPOLITANO DE LA CIUDAD DE BARI, IMPARTE CLASES EN EL CURSO DE "INGENIERIA DEL TERRITORIO II", REALIZA INVESTIGACIONES RELACIONADAS CON LA PLANIFICACION DEL TRANSPORTE PUBLICO.
- 5** **Entidad de realización:** RENSSLAER POLYTECHNIC INSTITUTE
Ciudad entidad realización: TROY, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 09/08/2005 **Duración:** 1 mes
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: ESCRIBE SU PRIMER ARTICULO PARA UNA REVISTA SCI Y MEJORA SUS CONOCIMIENTOS EN EL TEMA DE MODELOS DE DEMANDA. IMPARTE CLASE EN EL "NEW YORK DEPARTMENT OF TRANSPORTATION"
- 6** **Entidad de realización:** POLITECNICO DI BARI
Ciudad entidad realización: BARI, Italia
Fecha de inicio: 12/01/2004 **Duración:** 4 meses - 9 días
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: PROFUNDIZA LOS TEMAS RELACIONADOS CON SU DOCTORADO ESTUDIANDO MODELOS DE DISEÑO FISICO Y OPERACIONAL DE SISTEMAS DE TRANSPORTE
- 7** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD PONTIFICIA CATOLICA DE CHILE
Ciudad entidad realización: SANTIAGO DE CHILE, Chile
Fecha de inicio: 01/03/2003 **Duración:** 8 meses - 26 días
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: CURSA ASUGNATURA RELACIONADAS CON TEMAS DE PLANIFICACION Y MODELOS DE TRANSPORTE EMPEZANDO LA TESIS DOCTORAL
- 8** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: SANTANDER, España
Fecha de inicio: 01/06/2002 **Duración:** 2 meses
Objetivos de la estancia: STAGE DEL MASTER EN INGENIERIA DE LA SEGURIDAD
Tareas contrastables: SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS EN INSTALACIONES DE TRANSPORTE GRUPO GIDAI
- 9** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: SANTANDER, España
Fecha de inicio: 08/04/2002 **Duración:** 1 mes - 7 días
Objetivos de la estancia: Becas de Investigacion en Universidades Extranjeras - Politecnico di Bari - Fondo Social Europeo
Tareas contrastables: Investigacion - MODELOS PARA LA OPTIMIZACION DEL TRANSPORTE PUBLICO LOCAL
- 10** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
Ciudad entidad realización: SANTANDER, España
Fecha de inicio: 15/02/2001 **Duración:** 3 meses - 2 días
Objetivos de la estancia: BECA ERASMUS
Tareas contrastables: Realizacion del Proyecto fin de Carrera - METODOLOGIA PARA ELECCION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE TRANSPORTE



Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Representante de la Universidad de Cantabria en la Mesa sobre el red Ferroviaria de Cantabria
Fecha de concesión: 25/05/2017
- 2 Descripción del mérito:** 2 Tramos de Investigación 2005-2010 y 2011-2016 - CNEAI
Fecha de concesión: 01/01/2017
- 3 Descripción del mérito:** Tesorero del Foro de Ingeniería de los Transportes
Fecha de concesión: 26/04/2011
- 4 Descripción del mérito:** Socio fundador de le empresa spin-off MOBITRANS Transport & Mobility Solutions
Fecha de concesión: 10/12/2010
- 5 Descripción del mérito:** Vocal de la Junta Directiva del Foro de Ingeniería de los Transportes
Fecha de concesión: 29/11/2007
- 6 Descripción del mérito:** Socio del Foro de Ingeniería de los Transporte
Fecha de concesión: 13/06/2006
- 7 Descripción del mérito:** Socio fundador de le empresa spin-off Movilidad Redes y Logística s.l.
Fecha de concesión: 21/04/2005
- 8 Descripción del mérito:** Beca Predoctoral del Politecnico de Bari y Fondo Social Europeo. 1 año (hasta el 10/04/2003)
Fecha de concesión: 08/04/2002
- 9 Descripción del mérito:** Miembro dell'Albo degli Ingegneri della BAT, Sezione A, Settori Civile ed Ambientale, Industriale e dell'Informazione. Matricula 6344. Habilita a la profession de Ingeniero Civil.
Fecha de concesión: 14/02/2002
- 10 Descripción del mérito:** Beca Socrates - Erasmus para intercambio y movilidad de estudiantes. 3 meses para Proyecto Fin de Carrera.
Fecha de concesión: 01/02/2001