

## BAREMO PARA ORDENACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE SOLICITUDES DE ADMISIÓN DE ESTUDIANTES CON EST. UNIV. OFIC. PARCIALES O EST. UNIV. EXTRANJEROS

|        |            | Pesos baremación solicitudes:   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
|--------|------------|---|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|--------|
|        |            |   | 55-75%                          | (1,3 - 1,1 - 1 )       | 25-40%                          | (1,3 - 1,1 - 1 )         | 0-20 %           | 0-20 % |
| CENTRO | TITULACIÓN | Nº créditos Reconoc.  | Factor afinidad al Nº créd.rec. | Nota media expte.acad. | Factor afinidad a la Nota media | Nota acceso univ. 1ª vez | Motivo solicitud |        |
| EPSA   | 159        | Grado en Administración y Dirección de Empresas <b>*(B2)</b>  | 60%                             | NO                     | 30%                             | NO                       | 5%               | 5%     |
| EPSA   | 207        | Grado en Informática Industrial y Robótica <b>*(B2)</b>   | 60%                             | NO                     | 30%                             | NO                       | 5%               | 5%     |
| EPSA   | 162        | Grado en Ingeniería Eléctrica <b>*(B2)</b>  | 60%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 10%              | 5%     |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Títulos de Grado de la rama Ingeniería y Arquitectura: Ingeniería Industrial.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de títulos de Grado de la rama Ingeniería y Arquitectura.<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otros títulos de Grado.   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| EPSA   | 143        | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos <b>*(B2)</b>   | 55%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 10%              | 10%    |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería Diseño, Mecánica, Electricidad, Electrónica y Arquitectura.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| EPSA   | 157        | Grado en Ingeniería Informática <b>*(B2)</b>  | 60%                             | NO                     | 30%                             | NO                       | 5%               | 5%     |
| EPSA   | 170        | Grado en Ingeniería Mecánica <b>*(B2)</b>   | 60%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 10%              | 5%     |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Títulos de Grado de la rama Ingeniería y Arquitectura: Ingeniería Industrial.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de títulos de Grado de la rama Ingeniería y Arquitectura.<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otros títulos de Grado.   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| EPSA   | 188        | Grado en Ingeniería Química <b>*(B2)</b>  | 60%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 10%              | 5%     |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Títulos de Grado de la rama Ingeniería y Arquitectura: Industrial y Aeronáutica.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: títulos Grado rama Ing.y Arquitectura: Agroalimentaria y Forestal, y Ciencia y Tecn. para la Salud.Título de Grado en Química<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otros títulos de Grado de la rama de Ciencias. |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| EPSA   | 183        | Doble Titulación. Grado en Ingeniería Informática y Grado en Administración y Dirección de Empresas <b>*(B2)</b>  | 60%                             | NO                     | 30%                             | NO                       | 5%               | 5%     |
| EPSC   | 139        | Grado en Ciencias Ambientales   | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 10%              | 0%     |
| EPSC   | 218        | Grado en Comunicación Audiovisual   | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 10%              | 0%     |
| EPSC   | 152        | Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen  | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 10%              | 0%     |
| EPSC   | 186        | Grado en Tecnologías Interactivas   | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 10%              | 0%     |
| ETSA   | 178        | Grado en Fundamentos de la Arquitectura   | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 10%    |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de la rama de Arquitectura<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de la rama de Arquitectura Técnica e Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSA   | 214        | Grado en Diseño Arquitectónico de Interiores  | 60%                             | SI                     | 40%                             | SI                       | 0%               | 0%     |
|        |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones Grado en Fundamentos de la Arquitectura y Grado en Estudios de la Arquitectura<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: otros títulos de la rama de Arquitectura.<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |

**\*B2:** Dado que la docencia se realiza en español, y con el fin de asegurar que el alumnado es capaz de seguir todas las actividades formativas, se exigirá para la admisión del estudiantado procedente de países no hispanohablantes, la acreditación de un nivel B2 de español, certificado según recoge la Normativa. Quedará exento de esa acreditación el alumnado de países hispanohablantes o que hayan cursado sus estudios en sistemas educativos que empleen el español como lengua vehicular. Estas titulaciones están condicionadas a la publicación de la GVA de los Grados con condiciones especiales en la admisión al curso 2026-2027

# BAREMO PARA ORDENACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE SOLICITUDES DE ADMISIÓN DE ESTUDIANTES CON EST. UNIV. OFIC. PARCIALES O EST. UNIV. EXTRANJEROS

|         |   | Pesos baremación solicitudes:   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
|---------|---|---|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|--------|
|         |   |   | 55-75%                          | (1,3 - 1,1 - 1 )       | 25-40%                          | (1,3 - 1,1 - 1 )         | 0-20 %           | 0-20 % |
| CENTRO  | TITULACIÓN  | Nº créditos Reconoc.  | Factor afinidad al Nº créd.rec. | Nota media expte.acad. | Factor afinidad a la Nota media | Nota acceso univ. 1ª vez | Motivo solicitud |        |
| ETSIADI | 160   | Grado en Ingeniería Aeroespacial <b>*(B2)</b>                                   | 55%                             | SI                     | 35%                             | SI                       | 10%              | 0%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería Aeroespacial, Mecánica y Tecnologías Industriales<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto Titulaciones de la Rama de Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones                  |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIADI | 161   | Grado en Ingeniería Eléctrica <b>*(B2)</b>                                      | 55%                             | SI                     | 35%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería Eléctrica<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones                                   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIADI | 163   | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática <b>*(B2)</b>            | 55%                             | SI                     | 35%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería Eléctrica<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones                                   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIADI | 142   | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos <b>*(B2)</b> | 55%                             | SI                     | 35%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería Diseño, Mecánica y Arquitectura.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones  |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIADI | 169   | Grado en Ingeniería Mecánica <b>*(B2)</b>                                       | 55%                             | SI                     | 35%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: Ingeniería de Mecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeroespacial y Diseño<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones                                |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIAMN | 150   | Grado en Biotecnología <b>*(B2)</b>   | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones afines al ámbito de la Biotecnología<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otras titulaciones                                |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIAMN | 151   | Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos <b>*(B2)</b>                     | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones afines al ámbito de la Ciencia y Tecnología de Alimentos<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otras titulaciones            |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIAMN | 148   | Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural <b>*(B2)</b>              | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones afines al ámbito de la Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otras titulaciones |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIAMN | 149   | Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural <b>*(B2)</b>                   | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones afines al ámbito de la Ingeniería Forestal y del Medio Natural<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otras titulaciones      |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |

**\*B2:** Dado que la docencia se realiza en español, y con el fin de asegurar que el alumnado es capaz de seguir todas las actividades formativas, se exigirá para la admisión del estudiantado procedente de países no hispanohablantes, la acreditación de un nivel B2 de español, certificado según recoge la Normativa. Quedará exento de esa acreditación el alumnado de países hispanohablantes o que hayan cursado sus estudios en sistemas educativos que empleen el español como lengua vehicular. Estas titulaciones están condicionadas a la publicación de la GVA de los Grados con condiciones especiales en la admisión al curso 2026-2027

## BAREMO PARA ORDENACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE SOLICITUDES DE ADMISIÓN DE ESTUDIANTES CON EST. UNIV. OFIC. PARCIALES O EST. UNIV. EXTRANJEROS

|         |            | Pesos baremación solicitudes:  |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
|---------|------------|--|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|--------|
|         |            |  | 55-75%                          | (1,3 - 1,1 - 1)        | 25-40%                          | (1,3 - 1,1 - 1)          | 0-20 %           | 0-20 % |
| CENTRO  | TITULACIÓN | Nº créditos Reconoc.   | Factor afinidad al Nº créd.rec. | Nota media expte.acad. | Factor afinidad a la Nota media | Nota acceso univ. 1ª vez | Motivo solicitud |        |
| ETSICCP | 211        | Grado en Gestión del Transporte y la Logística <b>*(B2)</b>  | 75%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 0%               | 0%     |
| ETSICCP | 213        | Grado en Ingeniería Civil <b>*(B2)</b>   | 75%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 0%               | 0%     |
| ETSIE   | 138        | Grado en Arquitectura Técnica <b>*(B2)</b>   | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: títulos de Grado de la rama de Arquitectura Técnica y Edificación.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de la rama de Arquitectura<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIGCT | 153        | Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía  | 70%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 0%               | 5%     |
| ETSII   | 175        | Grado en Ingeniería Biomédica <b>*(B2)</b>   | 55%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 15%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: todas las titulaciones de la Rama de Ingeniería Industrial<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSII   | 174        | Grado en Ingeniería de la Energía  | 55%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 15%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: todas las titulaciones de la Rama de Ingeniería Industrial<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSII   | 155        | Grado en Ingeniería de Organización Industrial   | 55%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 15%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: todas las titulaciones de la Rama de Ingeniería Industrial<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSII   | 154        | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales  | 55%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 15%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: todas las titulaciones de la Rama de Ingeniería Industrial<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSII   | 187        | Grado en Ingeniería Química <b>*(B2)</b>   | 55%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 0%               | 15%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: todas las titulaciones de la Rama de Ingeniería Industrial<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de la Rama Ingeniería<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIINF | 189        | Grado en Ciencia de Datos  | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 0%               | 10%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Ciencia de Datos y Grados o Ingenierías en el ámbito de la Informática<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a la rama de Informática y Matemáticas<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIINF | 206        | Grado en Informática Industrial y Robótica <b>*(B2)</b>  | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 0%               | 10%    |
|         |            | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Ingeniería Robótica<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de Grado o Ingenierías en el ámbito de Informática<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |

**\*B2:** Dado que la docencia se realiza en español, y con el fin de asegurar que el alumnado es capaz de seguir todas las actividades formativas, se exigirá para la admisión del estudiantado procedente de países no hispanohablantes, la acreditación de un nivel B2 de español, certificado según recoge la Normativa. Quedará exento de esa acreditación el alumnado de países hispanohablantes o que hayan cursado sus estudios en sistemas educativos que empleen el español como lengua vehicular. Estas titulaciones están condicionadas a la publicación de la GVA de los Grados con condiciones especiales en la admisión al curso 2026-2027

# BAREMO PARA ORDENACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE SOLICITUDES DE ADMISIÓN DE ESTUDIANTES CON EST. UNIV. OFIC. PARCIALES O EST. UNIV. EXTRANJEROS

|         |   | Pesos baremación solicitudes:   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
|---------|---|---|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|--------|
|         |   |   | 55-75%                          | (1,3 - 1,1 - 1)        | 25-40%                          | (1,3 - 1,1 - 1)          | 0-20 %           | 0-20 % |
| CENTRO  | TITULACIÓN  | Nº créditos Reconoc.  | Factor afinidad al Nº créd.rec. | Nota media expte.acad. | Factor afinidad a la Nota media | Nota acceso univ. 1ª vez | Motivo solicitud |        |
| ETSIINF | 156   | Grado en Ingeniería Informática <b>*(B2)</b>                                    | 65%                             | SI                     | 25%                             | SI                       | 0%               | 10%    |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado o Ingeniería en el ámbito de la Informática<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de Grado o Ingenierías de la rama de Ingeniería y Arquitectura, excepto las del ámbito de la Informática<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIT   | 190   | Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación <b>*(B2)</b> | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 10%              | 0%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a la rama de Telecomunicación.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a la rama de Informática y resto de Ingenierías<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones  |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIT   | 205   | Grado en Ingeniería Física <b>*(B2)</b>   | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 10%              | 0%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a las ramas de: Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Industrial, Ingeniería Aeronáutica y CC. Físicas.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: resto de titulaciones de las ramas de Ciencias e Ingeniería.<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| ETSIT   | 194   | Grado en Tecnología Digital y Multimedia <b>*(B2)</b>                           | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 10%              | 0%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a las Ingenierías.<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones pertenecientes a la rama de Ciencias.<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| FADE    | 158   | Grado en Administración y Dirección de Empresas <b>*(B2)</b>                    | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Administración y Dirección de Empresas<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Gestión y Administración Pública<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| FADE    | 146   | Grado en Gestión y Administración Pública <b>*(B2)</b>                          | 60%                             | SI                     | 30%                             | SI                       | 5%               | 5%     |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Gestión y Administración Pública<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Administración y Dirección de Empresas<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: resto de titulaciones   |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |
| FBBA    | 144   | Grado en Bellas Artes <b>*(B2)</b>  | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 0%               | 10%    |
| FBBA    | 199   | Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales <b>*(B2)</b>          | 65%                             | NO                     | 25%                             | NO                       | 0%               | 10%    |
| FBBA    | 185   | Grado en Diseño y Tecnologías Creativas   | 60%                             | Sí                     | 30%                             | NO                       | 0%               | 10%    |
|         | <b>Afinidad alta</b> (1,3) titulaciones de origen: titulaciones de Grado en Bellas Artes, Grado en Diseño de la Rama de Arte y Humanidades<br><b>Afinidad media</b> (1,1) titulaciones de origen: titulaciones Grado en Conservación y Restauración, Grado en Fundamentos de la Arquitectura, Grado en Diseño Industrial y Grado en Ingeniería Informática<br><b>Afinidad baja</b> (1,0) titulaciones de origen: otros Títulos de Grado |   |                                 |                        |                                 |                          |                  |        |

**\*B2:** Dado que la docencia se realiza en español, y con el fin de asegurar que el alumnado es capaz de seguir todas las actividades formativas, se exigirá para la admisión del estudiantado procedente de países no hispanohablantes, la acreditación de un nivel B2 de español, certificado según recoge la Normativa. Quedará exento de esa acreditación el alumnado de países hispanohablantes o que hayan cursado sus estudios en sistemas educativos que empleen el español como lengua vehicular. Estas titulaciones están condicionadas a la publicación de la GVA de los Grados con condiciones especiales en la admisión al curso 2026-2027