

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Salt Llobregat, Julian Jose

Condiciones de la práctica

Entidad	Escuela Tecnica Superior de Ingenieria del Dise?o (ETSID)
Bolsa (€/mes)	150
Dedicación (horas)	105
Duración (meses)	3
Nº prácticas	3

Titulación o titulaciones

160 - Grado en Ingenieria Aeroespacial

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Mapeado del interior del vehiculo mediante sensor LIDAR.

Dise?o e implementacion de un sistema de barrido del interior del coche mediante LIDAR junto con un sensor lineal, creando asi una imagen tridimensional de la cabina para su posterior limpieza automatica. Este sistema esta orientado como un avance en la industria automovilistica hacia la automatizacion y optimizacion de procesos.

Comentarios