

Posgrado de Formación Dual en Electrónica de Automoción.

Objetivos:

- Acelerador del Talento en Conocimiento Claves de Electrónica.
- Conocer y aplicar las tecnologías de diseño electrónicas para automoción, y adquirir habilidades para desarrollar aplicaciones.
- Conocer las metodologías usadas en el diseño y gestión de proyectos electrónicos en automoción
- Formación inicial para impulsar la integración a Equipos de Proyectos de GA.

- Perfiles:

- Grado o Máster en Ingeniería Electrónica e Ingeniería de Telecomunicaciones (Universidades españolas).
- Profesorado: Aportado por ITCL, Grupo Antolin y expertos externos.
- Materias del Programa: Contenido y profesorado supervisado por Grupo Antolin.

- Se ofrece:

- Beca posgrado a través de la Fundación General de la Universidad de Burgos.
- Formación Teórico - Práctica en 6 meses de duración (4 meses de ellos en formación en aulas, y 2 en proyectos).
- Lugar: Instalaciones de ITCL.
- Máximo 14 alumnos.
- Atractiva bolsa de ayuda.
- Compromiso de contratación de aquellos participantes con mejor aprovechamiento.

- Perfiles profesionales a los que se tendrá acceso:

- Diseño de Sistemas, Diseño de Software, Diseño de Hardware, Calidad y Producción.

Los perfiles interesados, introducir su candidatura [AQUÍ](#), ó enviar email a desarrollorrrh.ga@grupoantolin.com