



FAMILIA ELECTRICIDAD - ELECTRÓNICA

Técnico Superior Mantenimiento Electrónico y de Robótica

Turno diurno (de 8:15h a 14:10h)

- *Proyecto propio de centro público* (ORDEN 1556/2019, de 17 de mayo, de la Consejería de Educación e Investigación).
 - Enseñanzas mínimas del título: Real Decreto 1578/2011, de 4 de noviembre
 - Plan de estudios de la Comunidad de Madrid: Decreto 90/2012, de 30 de agosto



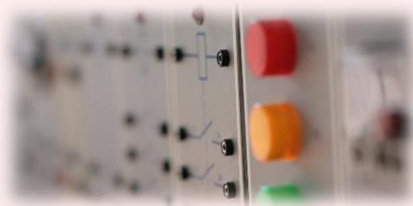
Acceso a mundo laboral y/o
Universidad



Técnico Superior Automatización y Robótica Industrial

Turno diurno (de 8:15h a 14:10h) y vespertino (de 15:00h a 20:40h)

- Enseñanzas mínimas del título:
 - Real Decreto 1581/2011, de 4 de noviembre.
 - Corrección de errores del Real Decreto 1581/2011, de 4 de noviembre.
- Plan de estudios de la Comunidad de Madrid:
 - Decreto 91/2012, de 30 de agosto.



Acceso a mundo laboral y/o
Universidad



IES Julio Verne

C. Ingeniería, 4
28918 Leganés
Tel: 916807665 / 677290207

www.jverne.org
direccion@iesjulioverne.org
Twitter: @IESJVerne
Instagram: @IESJulioverne

Proyecto de Emprendimiento

Premio Extraordinario
de FP Electricidad
Electrónica 2018



Microsoft Office gratis
para todos los alumnos



Erasmus+
Carta ECHE
Proyecto KA103
Prácticas en Eslovenia
e Italia

iPuertas abiertas: 1 abril!