

**Titular:** BOADA ACOSTA, YADIRA**E- mail:** [yboada@edem.es](mailto:yboada@edem.es)**Categoría:** Profesora**Dedicación:** Tiempo parcial

---

### Formación

2018. Doctora en Automática, Robótica e Informática Industrial. Universitat Politècnica de València.

2013. Master en Automática e Informática Industrial. Universitat Politècnica de València.

2010. Ingeniera en Electrónica y Control. Escuela Politécnica Nacional (Ecuador).

---

### Experiencia Profesional

2018 - Presente. Investigadora Postdoctoral. UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

2017 (7 meses). Revisora artículos para Scientific Reports journal. UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

2016 (3 meses). Investigadora visitante. MAX PLANCK INSTITUTE OF MOLECULAR CELL BIOLOGY AND GENETICS.

2015 (3 meses). Investigadora visitante. PONTIFICIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ. Brasil.

2015 (3 meses). Investigadora visitante. ZAPADOCESKA UNIVERZITA V PLZNI. República Checa.

2013-2014. Asistente editorial Revista Politécnica. ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL. Ecuador.

2010-2011. Ingeniera analista de gestión técnica Despacho Ministerial. MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. Ecuador.

2010 (4 meses). Asistente de Gerencia Técnica, Cotizaciones y Ventas. AUTOESPINOSA MOTORES AEMOTORS S.A.

2009-2010. Apoyo docencia de Laboratorios. ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL. Ecuador.

---

### Asignaturas impartidas

Titulación	Asignatura	Nº ECTS	Curso	Semestre
Grado en Ingeniería y Gestión Empresarial	Tecnologías de Automatización	4	3º	2

---

### Tutorías

Día: miércoles de 12:30h a 14:30h (avisar previamente por correo electrónico)