

## Vicente Pastoriza Santos



**Categoría:** Profesor Contratado Doutor

**Departamento:** Tecnoloxía Electrónica (t11)

**Despacho:** 229 (EEI)

**Campus remoto:** sala 1862

[https://login.campusremotouvigo.gal/cas/login?service=https%3A%2F%2Fcampusremotouvigo.gal%2Flogin%2F%3Fforce\\_sso%3Dtrue%26\\_%3D12179968](https://login.campusremotouvigo.gal/cas/login?service=https%3A%2F%2Fcampusremotouvigo.gal%2Flogin%2F%3Fforce_sso%3Dtrue%26_%3D12179968)

**Centro:** Escola de Enxeñaría de Telecomunicación

**Dirección:** Campus Universitario Lagoas-Marcosende, 36310 VIGO (Pontevedra)

**Email:** [vpastoriza@uvigo.es](mailto:vpastoriza@uvigo.es)

**Tlf:** 986818717

**CV breve:** "Ingeniero Industrial Especialidad Electricidad (Intensificación Automática y Electrónica), Universidad de Vigo, 1998. Doctor Universidad de Vigo, Programa de doctorado: Ingeniería eléctrica, electrónica y automática, 2008. Profesor del Departamento de Tecnología Electrónica de la Universidad de Vigo desde 2000 (Profesor contratado doctor desde 2011). Docencia en el área de Tecnología Electrónica en titulaciones impartidas en la Escuela de Ingeniería Industrial y la Escuela de Ingeniería de Telecomunicación de la Universidad de Vigo. Pertenencia al grupo de investigación TE3: Comunicaciones Digitales e Instrumentación Electrónica del Departamento de Tecnología Electrónica de la Universidad de Vigo desde 2000. Líneas de investigación: (1) estudio y caracterización de la propagación atmosférica en sistemas de comunicación, (2) tratamiento de la señal, (3) inteligencia computacional y su aplicación en la toma de decisiones y modelado de sistemas."

**Materias e titorías(\*):**

<https://www.uvigo.gal/es/universidad/administracion-personal/pdi/vicente-pastoriza-santos>

**(\*) Nota:** As titorías poden realizarse por medios telemáticos mediante videoconferencia (campus remoto), por correo electrónico, mediante os foros e mensaxería da plataforma de teledocencia (Faitic) ou mediante outros medios acordados previamente co profesorado.