



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

ALONSO CASTRO, SERAFÍN

Departamento

ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Área de conocimiento

Ingeniería de Sistemas y Automática

Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
E. INGENIERÍA INDUSTRIAL E INFORMÁTICA
Departamento de ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Email

saloc@unileon.es

Teléfonos de contacto

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

Ingeniería Industrial

TÍTULO DE DOCTOR

Doctor por la Universidad de Oviedo

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesor Titular de Universidad desde 2020. Docencia en la Universidad de León desde 2009 en varias asignaturas relacionadas con la automatización, control y supervisión de sistemas industriales y en edificios en las siguientes titulaciones:

- Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática.
- Grado en Ingeniería Eléctrica.
- Máster de Ingeniería Industrial
- Máster Universitario en Producción en Industrias Farmacéuticas

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Control y supervisión de procesos industriales.
- Automatización de edificios.
- Análisis inteligente de datos.
- Visualización de la información.
- Ciberseguridad en infraestructuras críticas.
- Laboratorios virtuales y remotos vía Internet.

Miembro del grupo de investigación SUPPRESS (Supervisión, Control y Automatización de Procesos Industriales) de la Universidad de León

<http://suppress.unileon.es>

Publicaciones:

<https://portalcientifico.unileon.es/investigadores/97519/publicaciones>

<http://www.scopus.com/authid/detail.url?origin=AuthorProfile&authorId=36607362400&zone=>

<http://scholar.google.es/citations?user=JZWYF9kAAAAJ&hl=es>

<http://orcid.org/0000-0003-3467-4938>

<http://www.researcherid.com/rid/L-5237-2014>

EXPERIENCIA PROFESIONAL
