
MARÍA ÁNGELES VERDEJO ESPINOSA



mverdejo@ujaen.es



953 212462

ÁREA DE CONOCIMIENTO:
INGENIERÍA ELÉCTRICA

DEPARTAMENTO:
INGENIERÍA ELÉCTRICA

CENTRO:
ESCUELA POLITÉCNICA
SUPERIOR DE JAÉN

CUERPO:
CONTRATADO DOCTOR

UJa.

IDoctora en Ingeniería Industrial_
Especialidad en
Ingeniería Eléctrica
Grupo de
Investigación
ASIA_UJA
“Avances en
Sistemas
Inteligentes y
aplicaciones”

Aportaciones en el Ámbito de la Docencia:

- Docente e investigadora de forma continuada en la Universidad de Jaén desde 1995 hasta la actualidad en el Área de Ingeniería Eléctrica y afines.
- Investigación en Energías Renovables, Eficiencia Energética, Smart Grids, Sistemas Inteligentes, entre otras.
- Experiencia en Actividades de Divulgación Científica en el ámbito de Ingeniería Industrial en Centros Educativos, empresas e instituciones.
- Divulgadora científica en el ámbito de Mujer e Ingeniería, actuaciones del Fomento de la Igualdad en ámbitos STEM.
- Prevención de la violencia de género en ámbitos educativos desde la formación y visibilización de la mujer.

Aportaciones en el Ámbito de la Gestión:

- Subdirectora de Acceso, atención al Estudiante, diversidad e igualdad en la Escuela Politécnica Superior de Jaén (2024-)
- Coordinadora del Seminario Interdisciplinar de Estudios de la Mujer de la Universidad de Jaén (2012-2021)
- Miembro de Junta de Centro, Claustro y otros órganos de la UJA desde 2003 hasta la actualidad.
- Secretaria de Comisión de Coordinación Académica en varios títulos de la UJA
- Premio a la Divulgación Científica Universidad de Jaén. 2014.
- “Talleres de Ingeniería para niños y niñas”. Accesit.