

## OPERACIONES Y SOSTENIBILIDAD: TICS, CALIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES



### PRESENTACIÓN

Grupo de investigación situado en el departamento de Economía y Administración de Empresas en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industriales. Especializados en: gestión de la seguridad y salud en el sector de la industria y la construcción; en la realización de estudios de impacto medioambiental, sostenibilidad y calidad en los procesos industriales y empresariales; y en Tecnologías de la Información de las Comunicaciones, tanto en el sector público como en el privado.

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Sistemas de Prevención de Riesgos Laborales.
- Sistemas de Gestión de Calidad.
- Sistemas de Gestión medioambiental.
- Responsabilidad Social de las empresas.
- Mejora de procesos y Productividad.
- Tecnologías de la Información y Comunicaciones.
- Cooperación internacional al Desarrollo y Sostenibilidad.

### SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS

- Auditoría y diagnósticos de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales.
- Integrar la Gestión Medioambiental, la Seguridad y Salud, y la Calidad en la gestión global de la empresa.
- Mejora de procesos y sostenibilidad.
- Aplicación de las TIC en las empresas.
- Integración de la seguridad en métodos y procesos productivos, evaluación de riesgos y medidas de emergencia.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: JUAN CARLOS RUBIO ROMERO  
REFERENCIA PAI: TEP223

#### CONTACTO

TELÉFONO: 951 952 538 | FAX: 951 952 538

E-MAIL: [juro@uma.es](mailto:juro@uma.es)

DIRECCIÓN: Economía y Administración de Empresas. E.T.S.I. Industriales. Ejido. 29071. Málaga