

FICHA OFERTA PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES REMUNERADAS PARA DIFUSIÓN EN WEB 22 FORO EMPLEO UNIVERSIDAD DE OVIEDO

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA TK ESCALATOR NORTE, S.A.

OFERTA FORMATIVA

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS A DESARROLLAR Formación en la gestión de la programación de los diferentes Robots de Soldadura del taller de Calderería. Seguimiento de eficiencia productiva reportando Dpto. Producción.

CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO

COMPETENCIAS TÉCNICAS
Ingeniería. Conocimiento Robótica.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES (soft skills). Gestión de tiempos, toma de decisiones, capacidad de organización y planificación, análisis y solución de problemas.

COMPETENCIAS DIGITALES
Siemens NX. Fanuc Software.

UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA: Poligono Industrial de La Pereda S/N
DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA: Producción

DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL En función de la jornada formativa semanal. 30h./semana: 600 € b/mes ; 25h./semana: 500 € b/mes: 20h./semana: 400 € b/mes.

DURACIÓN ESTIMADA En función de la jornada formativa.

HORARIO PROPUESTO Flexibilidad en horario de mañana.

OBSERVACIONES

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

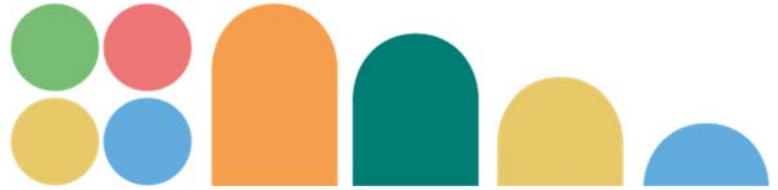
TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS) Estudiantes de Ingeniería Mecánica, Ingeniería de Organización industrial, Ingeniería eléctrica, Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

OTROS REQUISITOS Se valora conocimientos de Robótica y manejo de software 3D

MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS

CONTACTO EN STAND FORO WEB FOU PROGRAMA SUMA TALENTO DIRECCIÓN E-MAIL OTROS

ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO sonia.alvarezalvarez.external@tkelevator.com



**FICHA OFERTA PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES REMUNERADAS
PARA DIFUSIÓN EN WEB 22 FORO EMPLEO UNIVERSIDAD DE OVIEDO**

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA TK ESCALATOR NORTE S.A.

OFERTA FORMATIVA

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS A DESARROLLAR
Formación en la elaboración de una herramienta de cálculo para mejorar la eficiencia energética en proyectos de modernización de escaleras mecánicas.

CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO
COMPETENCIAS TÉCNICAS
 Estudiar y comprender las normativas vigentes relacionadas con el ecodiseño. Interpretar normativas técnicas y definir cómo aplicarlas a los proyectos de mejora energética.
COMPETENCIAS TRANSVERSALES (soft skills)
 Comunicación, planificación y organización, toma de decisiones, pensamiento crítico.
COMPETENCIAS DIGITALES (nombres de los programas informáticos que vaya a manejar y adquirir conocimientos)
 Excel y SAP

UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS
 LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA: Polígono Industrial de La Pereda S/N
 DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA: ECODISEÑO

DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL
 En función de la jornada formativa semanal. 30h./semana: 600€ b/mes; 25h./semana: 500€ b/mes; 20h./semana: 400€ b/mes

DURACIÓN ESTIMADA
 En función de la jornada formativa.

HORARIO PROPUESTO
 Flexibilidad en horario de mañana.

OBSERVACIONES

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)
 Estudiantes de Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica Industrial y Automática, Ingeniería Mecánica, Ingeniería de Organización Industrial

OTROS REQUISITOS
 Valorable conocimientos básicos en ingeniería eléctrica y conocimientos en programación VBA en Excel para la automatización de procesos.

MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS

CONTACTO EN STAND FORO WEB FUO PROGRAMA SUMA TALENTO DIRECCIÓN E-MAIL OTROS

ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO
 sonia.alvarezalvarez.external@tkelevator.com