

FICHA OFERTA DE PRÁCTICAS FORMATIVAS PROGRAMA SUMA TALENTO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA TK AIRPORT SOLUTIONS – GRUPO TKE

OFERTA DE PRÁCTICAS

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS FORMATIVAS Colaboración en tareas de contabilización de facturas, gestión de las mismas con SAP, colaboración administrativa con las distintas delegaciones internacionales, colaboración en el contacto con proveedores y los distintos departamentos de la empresa.

CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO

COMPETENCIAS TÉCNICAS
 Contables

COMPETENCIAS TRANSVERSALES
 Trabajo en equipo
 Buena comunicación

COMPETENCIAS DIGITALES
 Excel
 Power BI
 Microsoft 365

UBICACIÓN DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA: Polígono Industrial Vega de Baiña – Mieres
 DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA: Departamento de Finanzas y Riesgos internacionales

DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL 900 (EUROS)

DURACIÓN ESTIMADA 8 MESES

HORARIO PROPUESTO
 (ESPECIFICAR JORNADA FORMATIVA)
 Lunes a jueves de 7.30 a 14.30 h.
 Viernes de 7.30 a 13.30 h.

OBSERVACIONES

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

SITUACIÓN ACADÉMICA ESTUDIANTES PENDIENTES DE TFG/TFM
 TITULADOS/AS

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS) Grado en Administración y Dirección de Empresas; Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Contabilidad y Finanzas; Grado en Economía

OTROS REQUISITOS

MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS

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

ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO Ana.botas@tkelevator.com

FICHA OFERTA DE PRÁCTICAS FORMATIVAS PROGRAMA SUMA TALENTO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA: TK AIRPORT SOLUTIONS – GRUPO TKE

OFERTA DE PRÁCTICAS

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS FORMATIVAS: Formación en la gestión de la aplicación de vacaciones - Gestión de control de presencia – Formación en criba curricular y procesos de selección – Participación en el mantenimiento de base de datos de formación - Colaboración en tareas administrativas relacionadas con contrataciones - Formación en elaboración de informes, gestión documental

CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO

COMPETENCIAS TÉCNICAS
Gestión de RRHH

COMPETENCIAS TRANSVERSALES
Trabajo en equipo
Buena comunicación

COMPETENCIAS DIGITALES
Excel
Power BI
Microsoft 365

UBICACIÓN DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS: LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA: Polígono Industrial Vega de Baiña – Mieres
DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA: Recursos Humanos

DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL: 900 (EUROS)

DURACIÓN ESTIMADA: 8 MESES

HORARIO PROPUESTO (ESPECIFICAR JORNADA FORMATIVA):
Lunes a jueves de 7.30 a 14.30 H
Viernes de 7.30 a 13.30 H

OBSERVACIONES:

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

SITUACIÓN ACADÉMICA: ESTUDIANTES PENDIENTES DE TFG/TFM
 TITULADOS/AS

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS):
Grado en Recursos Humanos y Relaciones Laborales
Master en Recursos Humanos

OTROS REQUISITOS:



MARZO 18-19

Descubre el talento que te mueve
Pabellón Central del Recinto Ferial Luis Adaro

MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS

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

ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO

Ana.botas@kelevator.com

FICHA OFERTA DE EMPLEO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO					
DATOS DE LA EMPRESA					
NOMBRE DE EMPRESA	TKE NORTE				
PUESTO DE TRABAJO					
DENOMINACIÓN DEL PUESTO	Ingeniero/a Eléctrico/a de Proyectos de Escaleras Mecánicas				
DESCRIPCIÓN GENERAL PRINCIPALES FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborar listas de materiales (BOM) y esquemas eléctricos detallados para cada proyecto. • Definir y ajustar parámetros en los equipos de control de las escaleras mecánicas (PLCs, variadores de frecuencia, etc.). • Desarrollar soluciones especiales que se adapten a los requisitos de cada cliente y participen en la mejora continua de nuestros estándares de ingeniería. • Dar soporte técnico en reclamaciones de clientes. • Colaborar con otros departamentos aportando soporte técnico y asegurando la coherencia de las soluciones. 				
UBICACIÓN	CENTRO DE TRABAJO La Pereda DEPARTAMENTO Ingeniería Eléctrica				
RETRIBUCIÓN	BRUTO MENSUAL	Según conocimientos/ experiencia (EUROS)			
	OTROS BENEFICIOS				
TIPO DE CONTRATO	<input checked="" type="checkbox"/> INDEFINIDO	<input type="checkbox"/> TEMPORAL	<input type="checkbox"/> FORMATIVO	<input type="checkbox"/> OTRO (ESPECIFICAR):	
TIPO DE JORNADA	<input type="checkbox"/> PARCIAL	<input checked="" type="checkbox"/> COMPLETA	<input type="checkbox"/> INTENSIVA	<input type="checkbox"/> PARTIDA	<input type="checkbox"/> A CONVENIR
OBSERVACIONES					
REQUISITOS PARA OPTAR AL PUESTO					

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)	Ingeniería eléctrica, ingeniería Electrónica o similar
OTROS REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> • Titulación universitaria en Ingeniería Eléctrica, Electrónica o similar. • Al menos tres años de experiencia en diseño eléctrico y/o puesta en marcha de maquinaria industrial. • Conocimientos en programación de PLCs y variadores de frecuencia. • Nivel de inglés B2 para la interacción con proveedores y clientes. <p>Valoraremos positivamente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en programación C# y/o Python. • Conocimiento de EPLAN para diseño de esquemas eléctricos. • Conocimientos de SAP u otros sistemas de gestión empresarial. • Experiencia previa en sectores de elevación, escaleras mecánicas o equipos electromecánicos. • Capacidad para trabajar en equipos multidisciplinares y en entornos internacionales.
MEDIOS/CANALES PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS	
<input type="checkbox"/> CONTACTO EN STAND FORO <input type="checkbox"/> ENLACE A PLATAFORMA PROPIA <input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN E-MAIL <input type="checkbox"/> OTROS	
ESPECIFICAR EL MEDIO, EN SU CASO	sonia.alvarezalvarez.external@tkelevator.com

FICHA OFERTA DE EMPLEO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO					
DATOS DE LA EMPRESA					
NOMBRE DE EMPRESA	TKE NORTE				
PUESTO DE TRABAJO					
DENOMINACIÓN DEL PUESTO	Ingeniero/a de Soporte de Taller				
DESCRIPCIÓN GENERAL PRINCIPALES FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Detectar, analizar y resolver incidencias técnicas que surjan durante el montaje y fabricación de las escaleras en el taller. • Servir de enlace entre los operarios/supervisores de taller y el equipo de ingeniería, transmitiendo necesidades y prioridades de forma clara y eficaz. • Interpretar esquemas eléctricos, proponiendo soluciones que garanticen la continuidad de la producción. • Documentar las incidencias, y coordinar acciones preventivas y correctivas. • Gestionar la presión del entorno, mediando en situaciones de conflicto y priorizando tareas según la urgencia y el impacto. • Participar en reuniones diarias de seguimiento. 				
UBICACIÓN	CENTRO DE TRABAJO La Pereda DEPARTAMENTO Ingeniería Eléctrica				
RETRIBUCIÓN	BRUTO MENSUAL	Según conocimientos/ experiencia (EUROS)			
	OTROS BENEFICIOS				
TIPO DE CONTRATO	<input checked="" type="checkbox"/> INDEFINIDO	<input type="checkbox"/> TEMPORAL	<input type="checkbox"/> FORMATIVO	<input type="checkbox"/> OTRO (ESPECIFICAR):	
TIPO DE JORNADA	<input type="checkbox"/> PARCIAL	<input checked="" type="checkbox"/> COMPLETA	<input type="checkbox"/> INTENSIVA	<input type="checkbox"/> PARTIDA	<input type="checkbox"/> A CONVENIR
OBSERVACIONES					
REQUISITOS PARA OPTAR AL PUESTO					



MARZO 18-19

Descubre el talento que te mueve
Pabellón Central del Recinto Ferial Luis Adaro

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)	Ingeniería eléctrica
OTROS REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none">• Experiencia de al menos 3 años en entornos productivos o talleres industriales gestionando la resolución de incidencias.• Capacidad para trabajar bajo presión, gestionando prioridades, tomando decisiones con información parcial.• Habilidades de comunicación y negociación, con capacidad para escuchar activamente y transmitir información técnica de manera clara y comprensible.• Conocimientos de programación de PLCs y variadores de frecuencia.• Conocimientos avanzados de lectura de planos, esquemas eléctricos.
MEDIOS/CANALES PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS	
<input type="checkbox"/> CONTACTO EN STAND FORO <input type="checkbox"/> ENLACE A PLATAFORMA PROPIA <input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN E-MAIL <input type="checkbox"/> OTROS	
ESPECIFICAR EL MEDIO, EN SU CASO	sonia.alvarezalvarez.external@tkelevator.com

FICHA OFERTA DE EMPLEO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO					
DATOS DE LA EMPRESA					
NOMBRE DE EMPRESA	TKE NORTE				
PUESTO DE TRABAJO					
DENOMINACIÓN DEL PUESTO	Ingeniero/a de Soporte de Taller				
DESCRIPCIÓN GENERAL PRINCIPALES FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Detectar, analizar y resolver incidencias técnicas que surjan durante el montaje y fabricación de las escaleras en el taller. • Servir de enlace entre los operarios/supervisores de taller y el equipo de ingeniería, transmitiendo necesidades y prioridades de forma clara y eficaz. • Interpretar esquemas eléctricos, proponiendo soluciones que garanticen la continuidad de la producción. • Documentar las incidencias, y coordinar acciones preventivas y correctivas. • Gestionar la presión del entorno, mediando en situaciones de conflicto y priorizando tareas según la urgencia y el impacto. • Participar en reuniones diarias de seguimiento. 				
UBICACIÓN	CENTRO DE TRABAJO La Pereda DEPARTAMENTO Ingeniería Eléctrica				
RETRIBUCIÓN	BRUTO MENSUAL	Según conocimientos/ experiencia (EUROS)			
	OTROS BENEFICIOS				
TIPO DE CONTRATO	<input checked="" type="checkbox"/> INDEFINIDO	<input type="checkbox"/> TEMPORAL	<input type="checkbox"/> FORMATIVO	<input type="checkbox"/> OTRO (ESPECIFICAR):	
TIPO DE JORNADA	<input type="checkbox"/> PARCIAL	<input checked="" type="checkbox"/> COMPLETA	<input type="checkbox"/> INTENSIVA	<input type="checkbox"/> PARTIDA	<input type="checkbox"/> A CONVENIR
OBSERVACIONES					
REQUISITOS PARA OPTAR AL PUESTO					



MARZO 18-19

Descubre el talento que te mueve
Pabellón Central del Recinto Ferial Luis Adaro

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)	Ingeniería eléctrica
OTROS REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none">• Experiencia de al menos 3 años en entornos productivos o talleres industriales gestionando la resolución de incidencias.• Capacidad para trabajar bajo presión, gestionando prioridades, tomando decisiones con información parcial.• Habilidades de comunicación y negociación, con capacidad para escuchar activamente y transmitir información técnica de manera clara y comprensible.• Conocimientos de programación de PLCs y variadores de frecuencia.• Conocimientos avanzados de lectura de planos, esquemas eléctricos.
MEDIOS/CANALES PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS	
<input type="checkbox"/> CONTACTO EN STAND FORO <input type="checkbox"/> ENLACE A PLATAFORMA PROPIA <input checked="" type="checkbox"/> DIRECCIÓN E-MAIL <input type="checkbox"/> OTROS	
ESPECIFICAR EL MEDIO, EN SU CASO	sonia.alvarezalvarez.external@tkelevator.com

FICHA OFERTA DE PRÁCTICAS FORMATIVAS PROGRAMA SUMA TALENTO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA	TKE NORTE
-------------------	-----------

OFERTA DE PRÁCTICAS

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS FORMATIVAS	<ul style="list-style-type: none"> • Participación en proyectos de investigación orientados a la mejora de procesos y tecnologías, dentro del marco de producto digital. • Evaluación de diferentes escenarios propuestos por cliente final y diseño/despliegue de soluciones tecnológicas adaptadas. • Colaboración en la elaboración de documentación técnica y material de apoyo comercial.
CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO	<p>COMPETENCIAS TÉCNICAS Análisis y Optimización de Procesos Tecnológicos. Diseño y Despliegue de Soluciones Tecnológicas. Documentación Técnica y Soporte al Ciclo de Vida del Producto.</p> <p>COMPETENCIAS TRANSVERSALES Pensamiento crítico y capacidad analítica, comunicación efectiva, resolución de problemas, trabajo en equipo.</p> <p>COMPETENCIAS DIGITALES Gestión de Herramientas de Desarrollo y Plataformas de Colaboración</p>
UBICACIÓN DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS	LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA La Pereda DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA IT
DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL	1.000€/mes (EUROS)
DURACIÓN ESTIMADA	12 MESES
HORARIO PROPUESTO (ESPECIFICAR JORNADA FORMATIVA)	Flexibilidad horaria. Horario de referencia: de lunes a jueves de 8:00 a 13:30 y de 14:00 a 17:00 horas, de junio a septiembre de 7:30 a 15:00 horas. Viernes de todo el año de 8:00 a 14:00 horas
OBSERVACIONES	Valorable nivel B2 inglés.

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

SITUACIÓN ACADÉMICA	<input checked="" type="checkbox"/> ESTUDIANTES PENDIENTES DE TFG/TFM <input checked="" type="checkbox"/> TITULADOS/AS
TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)	Grado en Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación o similar.
OTROS REQUISITOS	



MARZO 18-19

Descubre el talento que te mueve
Pabellón Central del Recinto Ferial Luis Adaro

MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS

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

ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO

PST-0205-26

FICHA OFERTA DE PRÁCTICAS FORMATIVAS PROGRAMA SUMA TALENTO PARA DIFUSIÓN EN WEB 23 FORO EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE DE EMPRESA TKE NORTE

OFERTA DE PRÁCTICAS

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TAREAS FORMATIVAS

Gestión de documentación en materia preventiva y coordinación de actividades empresariales.
 Formación en elaboración de documentación para formaciones de seguridad.
 Colaborar en tareas de la aplicación e implementación de programas y procesos de OSH.
 Formación en el análisis de medidas preventivas para trabajos de riesgo.
 Colaboración en tareas de organización y desarrollo de inspecciones de seguridad.
 Formación con los mandos, supervisores y trabajadores en cuestiones de OSH.
 Participación en visitas y tareas relacionadas con los talleres. Formación en registro, control y seguimiento de condiciones y actos inseguros.
 Participación para formarse en la investigación de accidentes e incidentes.
 Colaboración en la revisión del cumplimiento de la normativa aplicable.

CONTENIDOS DEL PLAN FORMATIVO

COMPETENCIAS TÉCNICAS
 Evaluación de Riesgos y Planificación Preventiva. Gestión Documental y Coordinación de Actividades Empresariales (CAE). Investigación de Accidentes e Incidentes

COMPETENCIAS TRANSVERSALES
 Comunicación, Orientación al detalle, Análisis de datos.

COMPETENCIAS DIGITALES
 Uso de Plataformas Digitales de OSH y Herramientas de Gestión Preventiva

UBICACIÓN DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS LOCALIZACIÓN CENTRO DE LA EMPRESA La Pereda
 DEPARTAMENTO DE LA EMPRESA Prevención de Riesgos Laborales

DOTACIÓN ECONÓMICA BRUTA MENSUAL 1.000€/mes (EUROS)

DURACIÓN ESTIMADA 12 MESES

HORARIO PROPUESTO (ESPECIFICAR JORNADA FORMATIVA) Flexibilidad horaria. Horario de referencia: de lunes a jueves de 8:00 a 13:30 y de 14:00 a 17:00 horas, de junio a septiembre de 7:30 a 15:00 horas. Viernes de todo el año de 8:00 a 14:00 horas

OBSERVACIONES **Persona acostumbrada a utilizar el paquete office. Valorable nivel B2 inglés.**

REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURA

SITUACIÓN ACADÉMICA ESTUDIANTES PENDIENTES DE TFG/TFM
 TITULADOS/AS



MARZO 18-19

Descubre el talento que te mueve
Pabellón Central del Recinto Ferial Luis Adaro

TITULACIÓN (ESPECIFICAR TANTAS COMO ACEPTADAS Y/O VALORADAS)	Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
OTROS REQUISITOS	
MEDIOS PARA LA PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS	
<input type="checkbox"/> CONTACTO EN STAND FORO <input checked="" type="checkbox"/> WEB FUO PROGRAMA SUMA TALENTO <input type="checkbox"/> DIRECCIÓN E-MAIL <input type="checkbox"/> OTROS	
ESPECIFICAR MEDIO, EN SU CASO	PST-0204-26