

# SOLICITUD DE PUBLICIDAD DE OFERTA DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

NOMBRE DE LA EMPRESA	HITACHI ENERGY S.A.U.
FECHA DE ANEXO 1 AL CONVENIO DE SOLICITUD DE PRÁCTICAS EN LA EMPRESA	08/02/2023
DIRECCIÓN DONDE SE REALIZARÁ LA PRÁCTICA	C. Escritor Conde de Zamora, 14004 Córdoba.

TUTOR DE LA EMPRESA	Ana Maria Rojas	
Para uso interno		
E-MAIL DEL TUTOR	anamaria.rojas@hitachienergy.com	
Para uso interno		
TELÉFONO DEL TUTOR	665 104 324	
Para uso interno		
E-MAIL PARA ENVIO DE CV	josemiguel.caschetto@randstad.es	
CUALIFICACIÓN/EXPERIENCIA LABORAL DEL TUTOR EXTERNA RELACIONADO CON LA PRÁCTICA		
EXTERNA PROPUESTA <sup>1</sup>		
Ingeniería eléctrica		

FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN DE CV CANDIDATOS:	30-09-2025
FECHA DE COMIENZO DE PRÁCTICAS <sup>2</sup> :	06-10-2025
HORARIO DE LAS PRÁCTICAS o Nº HORAS/DÍA:	8:30 − 13:30 (L a V) (600€ BRUTOS/MES)
¿SE REALIZARÁ ENTREVISTA PREVIA A LOS	Sí
CANDIDATOS?	

#### PERFIL DEL CANDIDATO<sup>3</sup>:

- Alumnos y alumnas que estén cursando actualmente un grado en ingenieria mecanica, ingenieria electrica o master en ingenieria industrial.
- Mínimo nivel de inglés B2 o superior.
- Conocimientos medios-altos de Excel.

### DESCRIPCIÓN DE LAS LABORES A DESARROLLAR4:

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Utilice el espacio que sea necesario.



Oficina de Información y Orientación Laboral (+34) 957 21 84 48 – <u>infoempleoeps@uco.es</u> Campus Univ. de Rabanales ((Aulario – UCOPREM2)

Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es.eps

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Breve descripción de la experiencia laboral o Curriculum Vitea abreviada del tutor externa relacionada con las practicas externas propuesta, no más de 10 líneas

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Considere los plazos de formalización del Anexo al convenio. El estudiante no podrá firmar la de las prácticas de empresa antes de recibir firmada la autorización a la realización de las prácticas en el Anexo 1.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Indique información (si procede) sobre el nº de asignaturas para finalizar los estudios, si debe estar pendiente de proyecto fin de carrera, conocimientos específicos requeridos, habilidades, etc. Utilice el espacio que sea necesario.



#### Tareas a desarrollar:

- Interacción con los principales clientes del mercado de Generación, Transmisión Y Distribución de Energía para apoyar los procesos de certificación de la fábrica (TERNA, ENEL, REE, IBERDROLA, Tennet y otros) también con clientes internacionales en todo Europa y Estados Unidos (NYPA, Ameren).
- Interacción permanente con el Departamento de Ingeniería para consolidar soluciones técnicas orientadas a las necesidades de nuestros clientes y aportar en el proceso de oferta.
- Estudio y revisión de especificaciones técnicas emitidas por los clientes en el marco de sus procesos de convocatorias, incluyendo licitaciones internacionales.
- Coordinación con los demás departamentos de la fábrica como, producción, compras, sala de pruebas para conocer de primera mano el impacto de los procesos en las ofertas técnicas.
- Gestión de los sistemas de información relativos a la actividad comercial de la fábrica.
- Soporte en el registro y análisis de ofertas y mercados.

## OBJETIVOS EDUCATIVOS DE LA PRÁCTICA4:

Formación básica en CAD y transformadores,

Formación en el sector de ingeniería

Es muy posible una futura incorporación si vemos que es un perfil válido una vez acabada su carrera y si está alineado con el puesto.



Oficina de Información y Orientación Laboral (+34) 957 21 84 48 – <u>infoempleoeps@uco.es</u> Campus Univ. de Rabanales ((Aulario – UCOPREM2)
Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es.eps