

FORMULARIO SOLICITUD 1 SOLICITUD DE PARTICIPACIÓN: PROGRAMA GLOBAL TRAINING –

REFERENCIA: EHU01



INFORMACIÓN CORPORATIVA			
Nombre de la empresa/institución		ACME CONCRETE MASONRY ENTERPRISES LTD WINDTECHNIC ENGINEERING SL	
Persona de contacto		ALVARO LANDEIRA	Email:
Localización	País	SUDAFRICA	
	Ciudad	MIDDELBURG, EASTERN CAPE	
	Dirección	PORTION 11 OF FARM BULTFONTYN 128	
Sector		ENERGIA EÓLICA	

INFORMACIÓN DE LA PRÁCTICA PROPUESTA		
Número de becarios a acoger		1
Tiempo de prórroga de estancia (OPCIONAL) VER DOCUMENTO: "FORM 2_Global Training 2022 preacuerdo extensión"	Meses extra	Al finalizar los 6 primeros meses, la empresa ofrece la posibilidad de prorrogar la estancia 6 meses más
	Mensualidad (€) del becario durante los meses extra (entre 0 y 1500€/mes)	Al finalizar los 6 primeros meses, la empresa ofrece la posibilidad de prorrogar la estancia varios meses con la siguiente mensualidad (a día de hoy):1.500 €/mes

INFORMACIÓN DE LA PRÁCTICA	
Departamento (en caso de solicitar más de 1 becario, indicar el departamento en el que trabajaría cada uno)	DEPARTAMENTO TECNICO
Descripción del proyecto/actividades (en caso de solicitar más de 1 becario, indicar el proyecto/actividades en las que trabajaría cada uno)	FABRICACIÓN E INSTALACION DE TORRES EOLICAS DE HORMIGÓN PRETENSADO PARA LOS PARQUES EOLICOS DE SAN KRAAL, PHEZUKOMOYA Y COLESKOOP EN LA PROVINCIA DEL CABO NORTE. EL PROYECTO CONSISTE EN 78 TORRES DE 120 METROS DE ALTURA. ACTIVIDADES: BECARIO 1. SUPERVISIÓN DEL CONTROL DE CALIDAD DEL PRODUCTO EN FÁBRICA BECARIO 2. PLANIFICACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE INSTALACIÓN DE TORRES EN PARQUE
COMPETENCIAS REQUERIDAS PARA EL PUESTO	
Información sobre los perfiles deseados (Estudios, experiencia previa, idiomas, otras habilidades...)	GRADO EN INGENIERIA CIVIL IDIOMA INGLÉS NIVEL ADVANCED
Comentarios	CARNET DE CONDUCIR PARA DESPLAZARSE DESDE EL ALOJAMIENTO HASTA EL LUGAR DE TRABAJO SERÍA RECOMENDABLE.

EMPRESA/ORGANISMO	FIRMA	FECHA
RESPONSABLE EMPRESA: ALVARO LANDEIRA PEREIRA	Signed by Alvaro Landeira Pereira ID 76367938A, Director	23/03/2023

INFORMACION SOBRE LA EMPRESA

LOGO EMPRESA	 
PAGINA WEB	www.windtechnic.com
INFORMACION SOBRE LA CIUDAD Y LA ZONA DONDE SE ENCUENTRA SITUADA LA EMPRESA/INSTITUCION (SEGURIDAD, ALOJAMIENTO, TRANSPORTE ETC)	LA EMPRESA APORTARÁ EL ALOJAMIENTO Y DESPLAZAMIENTO HASTA EL PUESTO DE TRABAJO. EL CANDIDATO FORMARÁ PARTE DE UN EQUIPO DE INGENIEROS Y TECNICOS TANTO ESPAÑOLES COMO SUDAFRICANOS, COMPARTIENDO CON ELLOS LOS MEDIOS DE TRANSPORTE Y LAS AREAS DE ALOJAMIENTO, POR LO QUE SU SEGURIDAD ESTÁ GARANTIZADA.
INFORMACION GENERAL DE LA EMPRESA/INSTITUCION	WINDTECHNIC ES UNA PEQUEÑA EMPRESA FUNDADA EN 2006 RADICADA EN SAN SEBASTIAN. LOS ACCIONISTAS SON GRUPOS FAMILIARES CON AMPLIO ARRAIGO EN EUSKADI. ACME ES UNA EMPRESA SUDAFRICANA, EN LA QUE WINDTECHNIC PARTICIPA AL 50% JUNTO A UN SOCIO LOCAL.
ACTIVIDAD PRINCIPAL	WINDTECHNIC ES UNA EMPRESA DEDICADA AL DISEÑO Y ASESORAMIENTO TECNICO PARA LA FABRICACIÓN DE TORRES DE HORMIGÓN PARA AEROGENERADORES EOLICOS. ACME ES UNA EMPRESA SUDAFRICANA QUE SE DEDICA A FABRICAR LAS TORRES DISEÑADAS POR WINDTECHNIC EN ESE MERCADO. HASTA EL MOMENTO HA SUMINISTRADO DOS PARQUES EOLICOS A NORDEX-ACCIONA WINDPOWER.
TAMAÑO DE LA EMPRESA (EMPLEADOS)	ACME CONCRETE MASONRY ENTERPRISES LTD: 80 EMPLEADOS WINDTECHNIC ENGINEERING SL: 7 EMPLEADOS
NUMERO DE PERSONAS EN EL DEPARTAMENTO DONDE TRABAJARÁ EL BECARIO	PERSONAL TÉCNICO: 20 PERSONAS PERSONAL DIRECTO: 200 PERSONAS
TIPO DE PROYECTOS	CONSTRUCCION DE TORRES EOLICAS DE HORMIGON PARA LOS PARQUE EOLICOS EN CONSTRUCCIÓN EN SUDAFRICA, DENTRO DE LA RONDA 6.
COLABORACION EN PROGRAMAS SIMILARES A GLOBAL TRAINING	SI. EN 2022 PARTICIPAMOS EN EL PROGRAMA Y HAY UNA PERSONA EN LA ACTUALIDAD CON NOSOTROS. TAMBIEN TENEMOS INTERES EN EL PROGRAMA BEINT.
OTROS DATOS DE INTERÉS	