

¿Eres estudiante y te planteas desarrollar tu carrera laboral en el sector de las energías renovables, o una empresa que busca mejorar y actualizar sus capacidades en la energía sostenible?

Solicita el "Plan de Apoyo 2021 para Estudios en Energías Sostenibles de Falck Renewables"- ESPAÑA 

Para Falck Renewables, la **implicación y colaboración con las comunidades locales** donde se encuentran nuestros parques eólicos supone la base de todo lo que hacemos.

Nuestra visión empresarial se apoya en la fuerte creencia de que toda nuestra **riqueza y empleos provienen del lugar** en donde construimos nuestros proyectos, así como de las personas con las que compartimos estos sitios.

Creemos en **fomentar el talento** y estamos comprometidos con apoyar a los jóvenes para desarrollar habilidades profesionales relacionadas con el sector de las **energías renovables/sostenibles**.

Estamos especialmente interesados en apoyar a aquellos estudiantes y/o técnicos que trabajan para obtener una titulación en energías y renovables.

Nuestro plan de apoyo proporciona financiación para ayudar a los jóvenes a acceder a oportunidades de formación que los convertirán en los profesionales con los que podríamos contar para trabajar en el futuro.

¡SOLICITA EL PLAN DE APOYO ANTES DEL 31 DE DICIEMBRE DE 2021!

SOLICITA EL "PLAN DE APOYO DE RENOVABLES DE FALCK RENEWABLES PARA ESTUDIOS EN ENERGÍAS SOSTENIBLES 2021" CUMPLIMENTANDO EL:

➔ **FORMULARIO DE SOLICITUD ONLINE**

Para más información:

VISITA: www.community.falckrenewables.eu

O CONTACTA CON: María Bocarando, Community Relations Manager Spain, maria.bocarando@falckrenewables.com

Telf.+34 91 702 53 69

M.+34 638 27 02 88

- Los solicitantes deben tener **16 años o más** al inicio del curso.

- Sólo se admitirán solicitudes de aquellos interesados que residan cerca de: los parques eólicos de **Carrecastro**, -situado en los municipios de Tordesillas y Velilla, Valladolid-; **Cabezo San Roque**, -situado en Muel, Zaragoza-; y del parque fotovoltaico **Desafío Solar**, -situados en los alrededores de los municipios de Escatrón, Zaragoza-.

- Los solicitantes deben estar estudiando una **titulación** que les ayude a adquirir habilidades profesionales que puedan utilizar en el **sector de las energías renovables/sostenibles**.

- Todos los solicitantes deben completar el formulario de solicitud online, incluidos los detalles de un **tutor académico** que esté dispuesto a apoyar la solicitud.

- Los fondos anuales se repartirán entre los candidatos seleccionados.

- Falck Renewables puede decidir **aportar una parte** de la ayuda solicitada.

- Falck Renewables cubrirá los gastos que ayuden a los candidatos a completar su curso. Entre los gastos se incluyen **costes de viaje/transporte, materiales de estudio (libros, software), conexión a Internet y equipo informático**.

- El solicitante seleccionado debe aportar **recibos o comprobantes** de todos sus gastos.

- Se requerirá **comprobante** de que el solicitante está registrado y que asiste al curso antes de aportar la ayuda.

- Se les puede solicitar a los participantes que **devuelvan los fondos** si no completan el curso.

- Las solicitudes serán consideradas por un **comité** de Falck Renewables compuesto por Carmelo Scalone, Director de Desarrollo de Negocio, Juan Antonio Blanco, Jefe de Desarrollo de Negocio España, Alessandro Costa, Jefe de Sostenibilidad, y María Bocarando, Community Relations Manager.