

NOTA DE PRENSA

Oficina de Prensa Noroeste

T +34981 575 244

M+34629 828 772

cheda@incis.net

endesa.com

COMIENZA UN CURSO DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS PROMOVIDO POR CIUDEN, FUNDACIÓN SANTA BÁRBARA Y ENDESA

- Los organizadores ofrecen setenta y cinco plazas en otros tres cursos gratuitos para los que está abierto el plazo de matrícula

PONFERRADA, 14 de marzo de 2022.-

Esta mañana ha comenzado el primero de los cuatro cursos gratuitos sobre mantenimiento de instalaciones fotovoltaicas que organizan Endesa, la Fundación Santa Bárbara (Junta de Castilla y León) y la Fundación Ciudad de la Energía (CIUDEN) (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico). Aunque la primera edición está completa, las personas interesadas en adquirir esta formación de futuro podrán matricularse en otros tres cursos que se impartirán antes de junio.

Cada curso, con veinticinco alumnos por convocatoria, consta de cien horas lectivas, de las que 55 son teóricas y 45 prácticas. Las clases se desarrollan en instalaciones de CIUDEN y de la Fundación Santa Bárbara. Al final de este proceso, quienes participen con aprovechamiento recibirán un certificado oficial de competencia, expedido por la Junta de Castilla y León. Para matricularse es imprescindible haber superado la ESO o estar en posesión de título de graduado escolar.

El curso iniciado hoy se desarrollará hasta el 4 de abril, mientras que el segundo está programado del 5 al 28 del mismo mes. Las dos ediciones para las que permanece abierto el plazo de matrícula serán del 29 de abril al 23 de mayo y del 24 de mayo al 14 de junio.

La oferta está abierta a toda la población de la provincia, con prioridad para las personas que acrediten al menos un año de empadronamiento en Cubillos del Sil, Ponferrada o Cabañas Raras. Igualmente se otorga preferencia a los extrabajadores de las empresas contratistas de la central térmica de Compostilla y al colectivo de las mujeres.

Al hilo de esta nueva formación el director general de CIUDEN, Arsenio Terrón, ha dicho

que “el proceso de transición energética abre un abanico de necesidades formativas en sectores relacionados con las energías renovables, las cuales son una oportunidad para la generación de empleo verde. La formación y la capacitación son pilares básicos y necesarios para dotar a las personas del nuevo conocimiento que les será requerido”.

Por su parte, el director general de la Fundación Santa Bárbara, Manuel Álvarez, ha manifestado que las instalaciones fotovoltaicas suponen ya un importante porcentaje en la generación energética, y van a incrementarse de manera notable en el futuro, lo que provocará un aumento de profesionales necesarios para mantener estas instalaciones durante su vida útil. Una formación adecuada en esta materia, mejorará la empleabilidad de las personas interesadas en el sector.

En nombre de Endesa, César de Celis, responsable de Sostenibilidad en el Noroeste, ha explicado que “el objetivo es lograr la descarbonización de la economía con criterios de sostenibilidad social, económica y ambiental. Queremos crear valor compartido con todos los agentes del Bierzo, como ejemplo de economía circular, donde tenemos proyectos importantes, y en aras de conseguir una transición justa hacia nuevos modelos empresariales”.

Las personas que quieran aprovechar esta oportunidad tendrán que presentar la correspondiente petición a través de la Fundación Santa Bárbara, tanto de manera presencial como telemáticamente a través de la web www.fsbarbara.com. También habrá en las casas consistoriales de Cubillos del Sil y de Ponferrada formularios de inscripción. El plazo de solicitud de admisión estará abierto hasta completar las cincuenta plazas disponibles. La matrícula es gratuita.

Esta actividad formativa es parte del plan Futur-e presentado por Endesa para paliar los efectos del cierre de la central térmica y que incluye, entre otras actuaciones, el desarrollo de megavatios renovables en la zona y la organización de un concurso para la búsqueda de proyectos de futuro en el emplazamiento de la compañía en Compostilla. Hasta la fecha, ya se han impartido cuatro cursos de capacitación para el desmantelamiento de instalaciones industriales y dos para personal de parques eólicos. En total, se han beneficiado de estas actividades 260 personas.