

# La planta de reciclaje de placas solares de la Venta del Barro creará 20 empleos

El proyecto, que forma parte del Nudo de Endesa, sale a trámite ambiental

Marcos Navarro  
Alcañiz

La empresa francesa Rosi Energy Iberia SL invertirá 4 millones de euros en una planta de reciclaje de paneles fotovoltaicos que instalará en el polígono industrial de la Venta del Barro, en La Puebla de Híjar. La iniciativa, que forma parte del plan de acompañamiento industrial de Endesa para el macroproyecto energético que conectará al Nudo Mudéjar de Transición Justa 400 kV, creará una veintena de empleos a partir del año que viene.

El proyecto salió este 4 de febrero a exposición pública por un mes, según anuncia el Instituto Aragonés de Gestión Ambiental (Inaga), que tramita la inversión como evaluación de impacto ambiental simplificada por tratarse de residuos no peligrosos.

El alcalde de La Puebla de Híjar y presidente de la Mancomunidad Industrial Venta del Barro, Pedro Bello, indicó que la empresa creará en torno a 20 empleos de media, aunque ha llegado a hablar de 40 puestos de trabajo en picos de mano de obra. La inversión estará entre 4 y 5 millones de euros y destaca su tecnología "súper sofisticada", con la que la compañía aspira a revalorizar el 94% del material del que se compone un módulo solar fotovoltaico.

## También Cerfo en Albalate

Es el mismo porcentaje de recuperación que indica en su proyecto el Centro Europeo de Reciclaje Fotovoltaico (Cerfo) que se instalará en Albalate del Arzobis-



Almacenamiento de los paneles solares y laminados. Rosi Alpes

po, con similar volumen de gestión de residuos aunque con tecnología diferente. Si Cerfo ha prescindido del procedimiento térmico, Rosi lo mantiene.

La empresa de origen francés presume en el proyecto -una réplica de realidades implantadas ya en Francia, como Grenoble- de ofrecer soluciones innovadoras para el reciclaje y revalorización de materias primas en la industria fotovoltaica.

El proceso de Rosi "se basa en una tecnología pionera de recuperación de materiales procedentes de residuos de paneles fotovoltaicos", una solución "que se

quiere proteger para no afectar la viabilidad y competitividad" de la planta, indica la compañía gala. Por ello, los anexos I y II del proyecto gozan de consideración de información confidencial y no han sido publicados.

En síntesis, la tecnología que utiliza permite recuperar silicio de alta pureza que actualmente se pierde durante el proceso de producción de celdas fotovoltaicas y al término de la vida útil de los paneles. El proceso llevado a cabo en las instalaciones de La Puebla será el tratamiento de paneles fotovoltaicos residuales o partes de estos, con el objetivo de

recuperar también el aluminio, vidrio, cobre y plata contenido.

El proceso consta de una serie de tratamientos mecánicos, térmicos y químicos en secuencia. Se prevé que la planta funcione 24 horas al día, en tres turnos, 330 días al año. El proceso químico se prevé que funcione únicamente 253 días al año.

## Parcela edificada

La planta se ubicará en una parcela de 30.000 metros cuadrados que ya cuenta con una edificación existente de 3.250 metros que se destinará al tratamiento de reciclaje.

Debido a que la capacidad de residuos en Rosi Iberia incrementará a lo largo de los años -de 2.000 toneladas al principio a 10.000 en 2030-, la empresa planea construir en el primer año (entre 2024 y 2025) un almacén de 2.500 metros cuadrados y otro adicional de 5.000 metros a medio plazo (2028-2029).

Bello recordó que el proyecto forma parte del plan de acompañamiento para el Nudo Mudéjar de Endesa, por lo que Rosi y la eléctrica han firmado ya un convenio. El alcalde reconoció que se ha perdido en el Inaga "algún mes que no esperábamos", y explicó que la primera intención de ambas partes era que en 2025 ya hubiera "movimiento".

Bello valoró el componente científico de la inversión, que diversificará la Venta del Barro. El polígono genera unos 650 empleos, principalmente impulsados por los prefabricados de Molins. "Ya que vamos a ser un territorio de renovables, que quede algo de valor añadido en el territorio", sugirió.

## Plan Futur-e

Entretanto, Endesa guarda silencio, a la espera de que el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (Miteco) tramite los permisos de impacto ambiental y de actividad para el conglomerado de más de 1.800 megavatios (MW) eólicos y fotovoltaicos que proyecta la eléctrica entre Albalate, Alcañiz, Alcorisa, Andorra, Calanda, Castelnou, Híjar, Jatiel, La Puebla, Samper de Calanda y Léscera.

Endesa asegura mantener intacto su plan Futur-e, con la duda de la fábrica de seguidores solares en colaboración con Soltec que debía haber iniciado sus trabajos en 2025. El centro de segunda vida de turbinas eólicas, la fabricación en hormigón de los postes de los aerogeneradores con Molins, y un proyecto digital de optimización de la cadena logística del sector agroalimentario siguen en el portfolio.

# 'Cerca de ti' mejora el catálogo de tramitaciones en los pueblos

Tesorería y Seguridad Social se suman al certificado

Redacción  
Alcañiz

El programa *La administración cerca de ti* del Gobierno de España facilita, a partir de febrero, que en las visitas combinadas también se puedan realizar trámites del Instituto Nacional de la Seguridad Social y Tesorería como la obtención del informe de vida laboral, alta como empleada del hogar, informe de estar al corriente con la Seguridad Social e informes de deuda. Desde 2022, Subdelegación del Gobierno per-

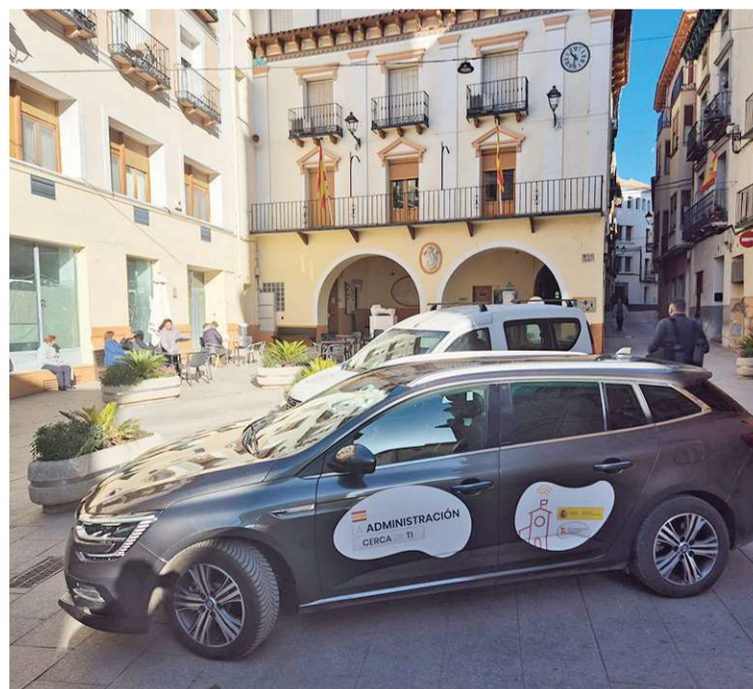
mite que los vecinos del medio rural puedan realizar trámites administrativos relacionados con el Estado desde sus municipios, como el certificado digital.

En este tiempo se han firmado 85 convenios con poblaciones ofreciendo más de 100 visitas y realizando casi 20.000 kilómetros por la provincia. Gracias a este servicio se han tramitado más de 600 certificados electrónicos nuevos, indica Delegación del Gobierno en una nota.

En la visita que tuvo lugar ayer en Albalate del Arzobispo se

atendieron más de 20 nuevas solicitudes de trámite administrativo. La próxima visita en la provincia será el 26 de febrero en Villarquemado.

El programa se presta en municipios que cuentan entre 500 y 8.000 habitantes y en algunas provincias, como Guadalajara, Soria y Teruel, en núcleos de población aún menos poblados y dispersos. Los ciudadanos solo tienen que desplazarse a su ayuntamiento para contar con su firma digital, evitando desplazamientos y costes innecesarios.



El vehículo 'Cerca de ti' visitó ayer Albalate. Delegación del Gobierno en Aragón