

# Transición Justa en Valle del Nalón

*Octubre 2023*

## 1 El problema

---

El Convenio de Transición Justa del Valle del Nalón quiere dar respuesta a los cierres de la explotación minera Pozo Carrio en Laviana, perteneciente a Hulleras del Norte, S.A. (HUNOSA), así como al cierre de la Central Térmica de Lada en Langreo, perteneciente a IBERDROLA

Todos los cierres combinados tienen un impacto sobre el empleo de 315 trabajadores entre directos y auxiliares y sobre la actividad de 7 municipios que ya habían sufrido cierres mineros previos.



## 2 Principales instrumentos

---

- [Acuerdo Marco para una Transición Justa de la Minería del Carbón y el desarrollo Sostenible de las Comarcas Mineras para el Periodo 2019-2027.](#) Suscrito en octubre de 2018 por el Ministerio para la Transición Ecológica UGT-FICA, CCOO Industria, la Federación de Industria de USO y la agrupación de empresarios del sector, CARBUNIÓN.
- [Acuerdo por una Transición Energética Justa para las centrales térmicas en cierre.](#) Suscrito en abril de 2020 entre la Administración General del Estado (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y Ministerio de Trabajo), las compañías con centrales térmicas en cierre (Endesa, Iberdrola, Naturgy y EDP, esta última en marzo de 2021) y los sindicatos (CCOO Industria, UGT FICA).

- Convenio de Transición Justa del Valle del Nalón (CTJ): una herramienta para la co-gobernanza destinada a garantizar el compromiso y coordinación de las administraciones públicas y proponer instrumentos de apoyo en el proceso de transición justa.

Tipo de actores participantes	Número de actores participantes
Administración Autonómica o General del Estado	2
Ayuntamientos y otras administraciones locales	7
Empresas y Asociaciones Empresariales	32
Grupos de desarrollo local, fundaciones, otras asociaciones y organizaciones de investigación	9
Particulares	1
Sindicatos	5
Otros	0
<b>Total</b>	<b>56</b>

El trabajo en el convenio de transición justa de la zona cuenta con la participación de 56 actores de diverso tipo.

## 3 Soluciones ejecutadas desde 2019

---

### 3.1. Ayudas a trabajadores

#### Central térmica

Uno de los compromisos adquiridos por el ITJ ha sido la constitución de una bolsa de empleo para los trabajadores afectados por el cierre de las centrales térmicas de carbón, incluyendo a los trabajadores de las empresas auxiliares de estas centrales. La empresa responsable del cierre tiene el compromiso de priorizar la contratación de las personas inscritas en la bolsa de empleo en las labores de desmantelamiento de las instalaciones inoperativas y en las nuevas iniciativas empresariales que surjan en torno a estas, así como en las actividades de formación vinculadas a la transición energética.

En el caso de la Central Térmica de Lada de Iberdrola, el 66,7% de los trabajadores han recibido oferta de formación y un 92,3% han recibido una oferta de empleo para desmantelamiento y/u otros proyectos para reconversión de la zona.

### 3.2. Proyectos de apoyo a empresas y reindustrialización

#### Proyectos empresariales

Se ha trabajado con Confederación Hidrográfica del Cantábrico para la **renaturalización y defensa del río Nalón a su paso por Lada**, proyecto que permitirá convertir los terrenos industriales que rodean la Central Térmica, en no inundables, permitiendo de esta forma desarrollos industriales futuros. Este proyecto es de suma importancia para Langreo, ya que, de no llevarse a cabo, no se podrían establecer ningún tipo de actividad económica en los mismos.

Adicionalmente, con las convocatorias de apoyo a empresas desde el ITJ se han concedido un total de **2,4 M€ de ayudas** a **21 proyectos**, dentro de las convocatorias de [proyectos empresariales](#) y [pequeños proyectos de inversión](#), con un compromiso de empleo de **79 empleos**.

De estos, los proyectos que más empleo generan son los 5 Proyectos Empresariales, entre los que destacan el **Centro de atención a mayores** con 34 empleos y el proyecto para apoyar una nueva actividad de **fabricación de tuberías metálicas para los sectores naval e industrial** con 10 empleos, ambos proyectos en Langreo.



**Ampliación e introducción de mejoras tecnológicas en una empresa de sistemas de almacenaje.**

- Auxiliar de Perfiles Perforados Metalicos, S.A
- Langreo
- Ayuda: 113.750€
- 4 empleos



**Desarrollo de nuevas gamas de productos reutilizables de transporte (ERT) de plástico**

- NAECO, S.L.
- San Martín del Rey Aurelio
- Ayuda: 120.000€
- 4 empleos



**Centro de atención a mayores con una capacidad para 118 plazas, aula de formación y centro de rehabilitación.**

- ARAMO NALON S.L.
- Langreo
- Ayuda: 1,12M€
- 34 empleos



**Rehabilitación energética y sostenible del hotel "Palacio de Rubianes"**

- LA FORNELLONA, S.L
- Piloña
- Ayuda: 114.739€
- 3 empleos



**Nueva actividad: la fabricación de tuberías metálicas para los sectores naval e industrial.**

- SERTRA
- Langreo
- Ayuda: 162.439€
- 10 empleos

Entre los Pequeños Proyectos de Inversión, la tipología de proyectos es diversa, apoyando mejoras en plantas manufactureras, proyectos de atención socio-sanitaria o de economía circular.

## Proyectos apoyados por las empresas que cierran las centrales térmicas dentro del acuerdo en marcha

El Acuerdo de Cierre de Centrales Térmicas insta a las empresas que cierran a realizar nuevas inversiones en la zona.



La propuesta de Iberdrola incluye la participación con un 20% en la empresa Exiom de fabricación de paneles solares fotovoltaicos, que se instalará en Langreo y **generará 115 empleos.**

Junto con el grupo empresarial asturiano Exiom, Iberdrola, ha creado una alianza para traer a España parte de la cadena de valor vinculada a las energías renovables con el objetivo de liderar la **fabricación de paneles solares fotovoltaicos** en España en el municipio de Langreo, y será la primera gran planta de construcción de estas características del país y una de las primeras a gran escala de Europa. A su vez, Iberdrola actúa de "offtaker" comprando parte de la producción de paneles de la fábrica.

Se ha trabajado además, junto con el Principado de Asturias, para que se desarrolle en terrenos pertenecientes a Iberdrola, la Lavandería Centralizada de Asturias, que sustituirá a los centros que actualmente tiene el Sespa y se enmarca en el proyecto PLASS, acrónimo de **Plataforma Logística Asturiana Sociosanitaria**, y sería el primero de los servicios que albergaría el futuro centro de servicios logísticos del Sespa, donde también se ubicaría la reserva estratégica, el almacén de material sanitario y de mobiliario o los expedientes médicos. **Requeriría 100 empleos.**

Adicionalmente, y dentro de los compromisos de Iberdrola, se encuentra facilitar y apoyar el desarrollo de proyectos tractores, entre los que se incluyen proyectos de desarrollo **de Centro de generación térmica renovable** para reemplazar el gas natural en industria local a través de la producción de vapor de proceso mediante planta fotovoltaica y almacenamiento térmico, en sustitución de la caldera de gas actual y eliminando las emisiones de gases de efecto invernadero. La oferta y la tecnología seleccionada se adecuan a las necesidades del cliente y a sus propios objetivos de descarbonización lo que hace de él un proyecto innovador y un ejemplo de descarbonización rentable y competitiva. Iberdrola

suministra energía verde y competitiva para asegurar la continuidad de la industria local.

### 3.3 Proyectos energéticos

Se han introducido las necesidades de transición justa de forma transversal en las políticas energéticas del país, de forma adicional a los instrumentos específicos desplegados por el Instituto para la Transición Justa. De esta forma, a través del IDAE (Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la Energía), se lanzan convocatorias con criterios de priorización para zonas de transición justa.

En el Valle del Nalón se han aprobado 3 proyectos que movilizan una inversión de 6M€, con **ayudas de 1,8M€**, en Laviana, Sobrescobio y Langreo.

A través de la [línea de ayudas para la Instalaciones de generación de energía eléctrica con fuentes de energía renovable](#), se han apoyado 2 proyectos en instalaciones hidráulicas, en Laviana y Sobrescobio.



Instalación de turbina hidráulica  
la Planta de Tratamiento de  
Agua Potable

AGUAS DE LANGREO, S.L.

Laviana

175.000 € inversión

70.000 € ayuda



Aprovechamiento  
hidroeléctrico Rioseco

CEPRASTUR, AIE

Sobrescobio

5,3 M€ inversión

1,6 M€ ayudas



DH POZO FONDÓN FASE III

Promotor: HUNOSA  
Langreo  
550.839 € inversión  
159.054,70 € ayuda


 Redes  
de calor y frío

En el marco del PERTE de Energías Renovables, Hidrógeno Renovable y Almacenamiento, el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la Energía (IDAE) ha concedido ayudas con priorización para zonas de transición justa en el Valle del Nalón la ampliación en una tercera fase, de la **Red de Calor del Pozo Fondón**, de HUNOSA,

Este Proyecto ha recibido una ayuda total de **159.000€** a través del [Programa de incentivos a proyectos de](#)

[redes de calor y frío](#). La inversión total del proyecto asciende a 551.000€, para una instalación que permitirá ampliar la red de edificios en Langreo a los que proporciona energía térmica.

### 3.4. Proyectos municipales

En el Convenio del Valle del Nalón la Convocatoria de infraestructuras sociales, ambientales y digitales englobada dentro del Componente 10. Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, publicada en el año 2021, mediante la [Orden TED 1476/2021](#), proporcionó a esta zona de convenio más de **4,9 millones de euros en ayudas para 6 proyectos en 3 municipios** en 2023.

Con una atención especial a la mujer, el **Proyecto de rehabilitación de inmuebles para crear centro de atención integral a la Mujer**, permitirá apoyar y potenciar la incorporación de la mujer al mercado laboral, con la dinamización económica que eso implica.

También en Sobrescobio, el **Proyecto de reforma del estacionamiento de soto de Agues en el Parque Natural de Redes** pretender dotar al Parque Natural de Redes, de un estacionamiento moderno adaptado a la movilidad sostenible y neutro en emisiones de carbono, consiguiendo un sistema de cero emisiones, eliminando en el Parque la huella de carbono y fomentando la movilidad eléctrica



no solo entre los visitantes, sino también entre los residentes y los pequeños negocios de la zona.

El patrimonio industrial unido a regeneración del medio natural, consigue la recuperación ambiental de espacios degradados que fomentan el turismo, esto es lo que se conseguirá con el proyecto de **Camino natural senda de la mina la Pipiona** en Langreo.

Se apoya la economía circular con el proyecto **Planta de compostaje destinada al tratamiento de biorresiduos (residuos vegetales)** en Langreo. Esta planta de compostaje diseñada viene a impulsar la idea de la promoción de una producción y un consumo mucho más circular, en un emplazamiento enfocado a industrias que apuesten por modelos sostenibles de producción y gestión.

Por Piloña pasa la nueva Ruta de los Santuarios, que potencia el turismo en la zona pero hace necesarias nuevas instalaciones para peregrinos, como es el caso del proyecto **Rehabilitación de edificio para futuro albergue público en Villamayor** que será utilizado como albergue turístico y de peregrinos, con capacidad para 40 personas.

El Proyecto de **Rehabilitación del antiguo instituto de FP de san Cipriano** en Piloña. Se destinará tanto a diferentes usos sociales (espacios de coworking asociacional, talleres para desarrollo personal, sala de formación...), como de desarrollo económico de la zona, ofreciendo espacios de trabajo para emprendedores y empresas innovadoras del municipio y su entorno (espacio coworking para empresas y teletrabajadores, escuela de desarrollo rural y laboratorio de innovación rural). Fomentará la promoción del emprendimiento, desarrollo económico regional e impulso de nuevos usos de carácter social.

## Rehabilitación de infraestructuras y bienes de titularidad pública con el fin de reforzar su componente medioambiental, social y digital

Financiados al 100% por el Instituto para la Transición Justa

- 6 proyectos
- 4,9M€ de ayudas
- 3 municipios



**Sobrescobio**

Rehabilitación de inmuebles para crear centro de atención integral y de formación para la mujer rural en Sobrescobio

Ayuda: 1.474.462,03 €



**Sobrescobio**

Reforma del estacionamiento de Soto de Agues en el Parque Natural de Redes.

Ayuda: 497.280,79 €



**Langreo**

Planta de Compostaje destinada al tratamiento de bioresiduos (Residuos Vegetales).

Ayuda: 422.653,86 €



**Langreo**

Camino natural Senda de la Mina La Pipiona.

Ayuda: 491.581,59 €



**Piloña**

Rehabilitación del antiguo Instituto de FP de San Cipriano.

Ayuda: 1.491.688,67 €



**Piloña**

Rehabilitación del edificio para futuro albergue en Villamayor.

Ayuda: 498.316,09 €

Además, el ITJ está apoyando proyectos municipales y de mejora de infraestructuras en las comarcas mineras, mediante la suscripción de convenios de colaboración específica con los gobiernos regionales. Dentro de este marco, desde 2019, se han apoyado otros **16 proyectos**, ya en ejecución, que suman **34,3M€ de ayudas** en **6 municipios**, y pueden sumar más de 300 puestos de trabajo en su fase de operación, donde, además de proyectos de saneamientos, mejora y/o creación de polígonos industriales, actuaciones de optimización y eficiencia energética o actuaciones del ciclo del agua, destacan los proyectos: La **Ampliación del Centro TIC del Entrego**, en San Martín del Rey Aurelio con una **ayuda de 6M€**, la **Revalorización del Monte Carrio** en Laviana con una ayuda de **0,75M€**, o la **Recuperación de zonas degradadas para su valoración agroforestal** en Sobrescobio con una ayuda del ITJ de **1,4M€**.

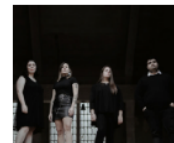
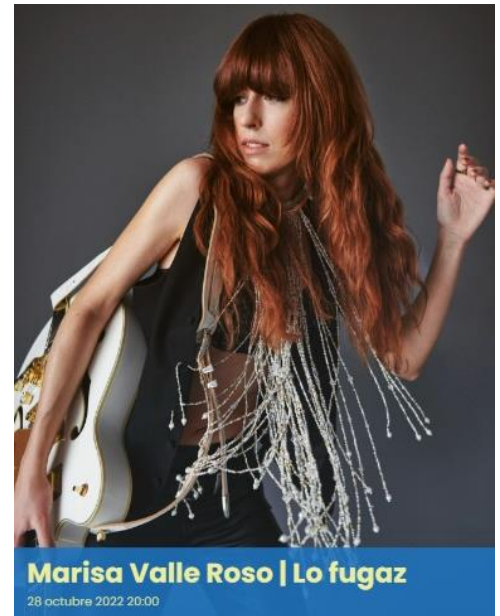
Resaltan los proyectos de **Langreo**, un total de **5 proyectos** que suman una ayuda de **24,5M€**, de la cual **18,4 M€ son aportados por el ITJ**, para la mejora de eficiencia energética de barrio de viviendas en Lada; la urbanización y accesos del soterramiento para liberar terreno y crear paseo; y para la restauración del suelo y ejecución de la Fase I y Fase II de "Talleres el Conde", que tiene como objetivo la creación de un espacio empresarial y comercial.



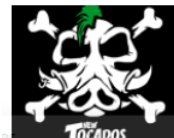
### 3.5. La cultura en el centro de la transición justa

Se ha lanzado el programa cultural **Dinamiz-ARTj** que genera una oferta cultural amplia en los municipios afectados por el cierre de minas de carbón, centrales térmicas y también centrales nucleares. A menudo, en estas zonas el acceso a la cultura se ve dificultado por diferentes motivos – despoblación, crisis económica, envejecimiento de la población, falta de oferta cultural-. Por ello, el programa tiene el objetivo de fomentar la dinamización de la actividad cultural, apoyando a jóvenes artistas locales, favoreciendo las visitas a los municipios, complementándose así la oferta turística, además de colaborar con el desarrollo de una vida plena en los mismos porque la cultura es también un motivo para el arraigo al territorio de la población local.

En el mes de octubre de 2022 se llevó a cabo la actuación de lanzamiento de la cantante **Marisa Valle Roso**. En 2023, se llevarán a cabo **52 actuaciones** en los 7 municipios de este convenio.



► **Ayuntamiento de Bimenes**  
Polideportivo municipal Melanio Asensio  
**Algaire**  
Coral y madera  
22:00h



► **Ayuntamiento de Laviana**  
Kiosco de la música de Pola de Laviana  
**New Tocados**  
Show de calle: la energía de la música  
12:00h



► **Ayuntamiento de Sobrescobio**  
Plaza del Ayuntamiento Rioseco  
**Circando**  
Circando  
20:00h

