

PROYECTO SOBRE DESCARBONIZACION DE LA INDUSTRIA Y TRANSICION JUSTA EXPERIENCIA EN LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CASTILLA Y LEON

Comisiones Obreras de Industria ha participado en la semana del 07 al 11 de marzo en un proyecto de investigación dirigido por la KU Leuven (Universidad de Lovaina) Bélgica con financiación de la DG empleo de la Comisión Europea a través de IndustriALL (Confederación de Sindicatos Europeos de Industria) que representa a casi 7 millones y medio de trabajadores europeos de la industria y cerca de 200 organizaciones sindicales entre ellas Comisiones Obreras de Industria.

Este proyecto europeo pretende recoger las practicas que se están realizando en diferentes países, se analizaron 40 países para la realización del proyecto y dentro de los 10 finalistas fueron seleccionados 5 (Finlandia, Reino Unido, Chequia, Alemania y España.

FINLANDIA

- ✓ Participa solo el Gobierno dentro de la Mesa del Clima
- ✓ Se hace un análisis Global en el país en torno al **Sector Químico**.
- ✓ Objetivo negociar un plan de Transición Justa.
- ✓ Todavía no hay acuerdos firmados.

REINO UNIDO

- ✓ Se formalizará en torno al dialogo social: Patronal, Gobierno y Sindicatos.
- ✓ Se esta negociando el cierre de la extracción del **Petróleo**, aprovechando las plataformas para montar los aerogeneradores de parques eólicos Offshore.
- ✓ También se esta trabajando en la recualificación de los trabajadores.
- ✓ De momento no hay acuerdos firmados.

CHEQUIA

- ✓ Trabajos sobre el **sector del Acero**, hay dos principales empresas una del Reino Unido y otra local.
- ✓ Las negociaciones avanzan de forma distinta, con menor éxito con la empresa local.
- ✓ El Gobierno no esta involucrado en las conversaciones, aun siendo conscientes que de las tres plantas locales 2 cerraran en unos 10 años.

ALEMANIA

- ✓ Se esta ultimando la negociación de un borrador de acuerdo en torno al coche eléctrico, adaptación de la fabricación y la movilidad eléctrica.
- ✓ Movilidad en torno a las energías renovables
- ✓ Se negocia entre Gobierno, Patronal y Sindicatos.
- ✓ Hay financiación del Gobierno para esta transformación.

ESPAÑA

En España se ha elegido la Comunidad Autónoma de Castilla y León en España sobre la reindustrialización y transición justa en el cierre de la Minería del Carbón y el cierre de las Centrales Térmicas de Carbón y la Gobernanza, seguimiento y avance de los acuerdos tripartitos firmados con los Ministerios de Transición y Trabajo, la patronal

de Minería Carbunion y las empresas eléctricas: Endesa, Iberdrola, Naturgy y EDP España.

- ✓ El Acuerdo de Minería se firmo en octubre de 2018 entre Gobierno, Patronal y Sindicatos.
- ✓ El Acuerdo de las Centrales de Carbón se firmo en abril de 2020 entre Gobierno, Empresas Eléctricas y Sindicatos.
- ✓ Hay avances, pero de forma muy lenta y con recorridos muy distintos entre los acuerdos, con un grado de avance muy pequeño en el de Minería.
- ✓ A modo de resumen las soluciones llegan mucho más tarde de cuando los trabajadores lo necesitan.

RESUMEN VISITA EN ESPAÑA



Preparación de los trabajos para el proyecto con Industrial

La captación de información se realizó en tres días 1 en Madrid y 2 en Castilla y León donde se recabaron entrevistas con el Gobierno Central, Comunidad Autónoma de Castilla y León, Empresas (en cierre y nueva creación) y empresa regional de Formación.

INSTITUTO PARA LA TRANSICION JUSTA (ITJ) dependiente de MITERED.



Negociadores de los Acuerdos por parte del Gobierno.
Organismo modificado del IRCM (instituto del Carbón).

Aspectos fundamentales de los Acuerdos:

- Trabajadores: propios y Contratas
- Bolsas de empleo gestionado por el Ministerio.
- Inversiones: Infraestructuras, Proyectos empresariales: (propios y externos)
- Formación en renovables y nuevos proyectos.
- Convenios de Transición Justa.

Mecanismos de apoyo para la transición ecológica y justa.

FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA (CIUDEN) dependiente del ITJ.



Organismo de apoyo para el ITJ.

Participan en el seguimiento de:

- Bolsa de empleo
- Formación
- Restauración
- Nuevos proyectos
- Convenios de Transición Justa

Interlocución con los alcaldes de las zonas de transición justa en Castilla y León.

Dialogo social con los Sindicatos en las zonas de transición justa.

GOBIERNO DE CASTILLA Y LEON - Direccion General de Energia.



En 2016 aprueban plan de dinamización:

- Polígonos
- Infraestructuras
- Renovables en territorios mineros

Iniciativas del Gobierno de CyL

- Recursos minerales
- Eficiencia energética

Sectores mas representativos: Auto y Agroalimentario.

De las 9 provincias, 2 provincias muy afectadas.

Las inversiones en renovables:

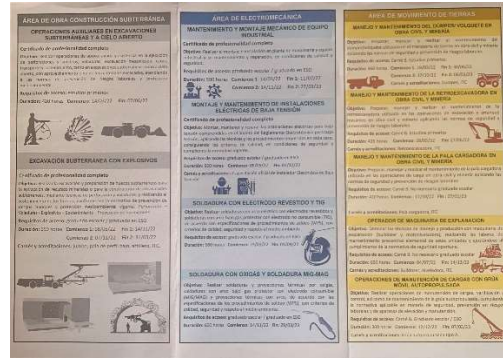
- no son intensivos en empleo a largo plazo.
- CCAA, con muchas especies protegidas.

Necesidad de mas proyectos sumados a los de las empresas eléctricas, la de Biomasa y los desmantelamientos.

Necesidad de potenciar el dialogo social y mayor participación del Gobierno Central.

Potenciar los mecanismos de los PTRT en la comunidad.

FUNDACION SANTA BARBARA dependiente del Gobierno de Castilla y Leon


A través del dialogo social se propuso la realización de la formación en la Fundación. Formación para los nuevos proyectos:

- Desmantelamiento.
- Construcción Subterránea.
- Movimiento de Tierras
- Electromecánica.
- O&M de renovables
- I+D+i en nuevas energías
- Formación en equipos de emergencia

IBERDROLA



Información en base al Acuerdo Tripartito

- Garantía de empleo trab. Propios en desmantelamiento u otros centros.
- Oferta de trabajo a todos los trabajadores de las contratas en desmantelamiento y otros.
- Inversiones 1.800 M de €
 - 400 MW fotovoltaicos.
 - 2.000 MW en desarrollo
- Nuevas inversiones de terceros
 - Planta de recuperación de cenizas
 - Innovation Citizen Platform, con 18 proyectos identificados.
- Formación
 - Cursos a profesionales de la zona
 - Smart solar
 - Smart clima
 - Smart mobility

NATURGY La Robla



Información en base al Acuerdo Tripartito

- Garantía de empleo trab. Propios en desmantelamiento u otros centros.
- Prioridad de empleo en el desmantelamiento.
- Inversiones
 - 655 MW renovables fotovoltaicos
 - Hub de hidrogeno con Enagás.
 - Recuperación de cenizas y escorias.
 - Proyecto de almacenamiento.
- Formación en nuevos proyectos
 - Edificación y rehabilitación sostenible.
 - Gas renovable
 - Gas natural vehicular
 - Asesoría energética entornos vulnerables.
 - Digitalización Redes Eléctricas.

ENDESA Compostilla



Información en base al Acuerdo Tripartito

- Garantía de empleo trab. Propios en desmantelamiento u otros centros.
- Prioridad 80% empleo local en desmantelamiento.
- Inversiones propias
 - 625 MW renovables.
 - H₂ planta 10 MW con electrolizador 4MW
 - Desarrollo en la comarca
 - Suministro eléctrico
 - Digitalización
 - Proyectos internacionales Futur-e
 - Recuperación de Baterías
 - Recuperación de Palas eólicas
 - Centro logístico eólico.
 - Proyectos de terceros
 - Producción hidromagnesitas
 - Materiales aislantes
 - Secado de Frutas
 - Reutilización desulfuradora
- Formación
 - Desmantelamiento de plantas
 - O&M renovable eólico.
 - O&M renovable fotovoltaico.

FORESTALIA nuevos proyectos renovables



Central de Biomasa de 50 MW

Financiación del Banco Europeo de Inversión

Empleo:

- 3 trabajadores de Forestalia
- 48 trabajadores en dos contrataciones para la operación y mantenimiento.
- 250 empleos en recogida de materia prima y transportistas.

RESTAURACION de los espacios degradados

En el mes de noviembre se aprueban 144 millones de € para la restauración ambiental de zonas degradadas por la minería del carbón en las Comunidades Autónomas de Asturias, Castilla y León y Aragón.

Aprobados 70 millones de euros en las comarcas leonesas de El Bierzo y la Laciana. Generarán unos 200 empleos durante 3 años.

