

Instituto para la Transición Justa

CONVENIO DE TRANSICIÓN JUSTA DE MEIRAMA



Qué son los **Convenios de Transición Justa**

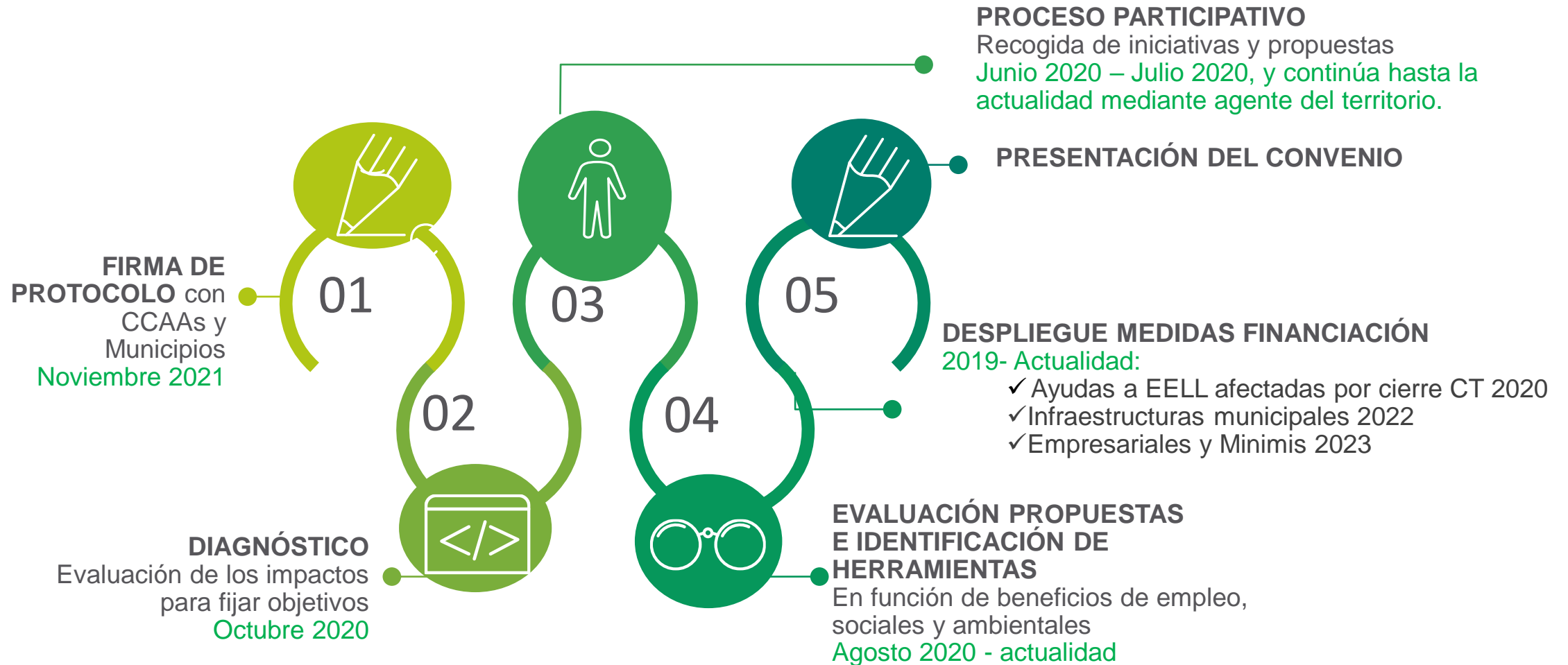
Un **instrumento transversal** a los acuerdos sectoriales de centrales térmicas y de minería recogido en la Estrategia de Transición Justa y la Ley de Cambio Climático y Transición Energética

Una herramienta para la **co-gobernanza** que garantiza el compromiso y coordinación de las administraciones públicas estatal, autonómica y locales.

Su objetivo prioritario es **mantener el empleo y reactivar la actividad económica** en las zonas afectadas por los cierres recientes de centrales térmicas de carbón, minas y centrales nucleares.

No implican un único mecanismo de financiación, sino que **se apoyarán actuaciones a través de distintos mecanismos de ayuda**, buscando la máxima flexibilidad y diversidad de instrumentos con los que generar empleo y actividad económica.

Fases del Convenio de Transición Justa



Convenios de Transición Justa de **Meirama**

Atiende a los impactos de centrales térmicas en cierre:



Central	Trabajadores propios	Trabajadores de contratas
Central Térmica de Meirama	77	35

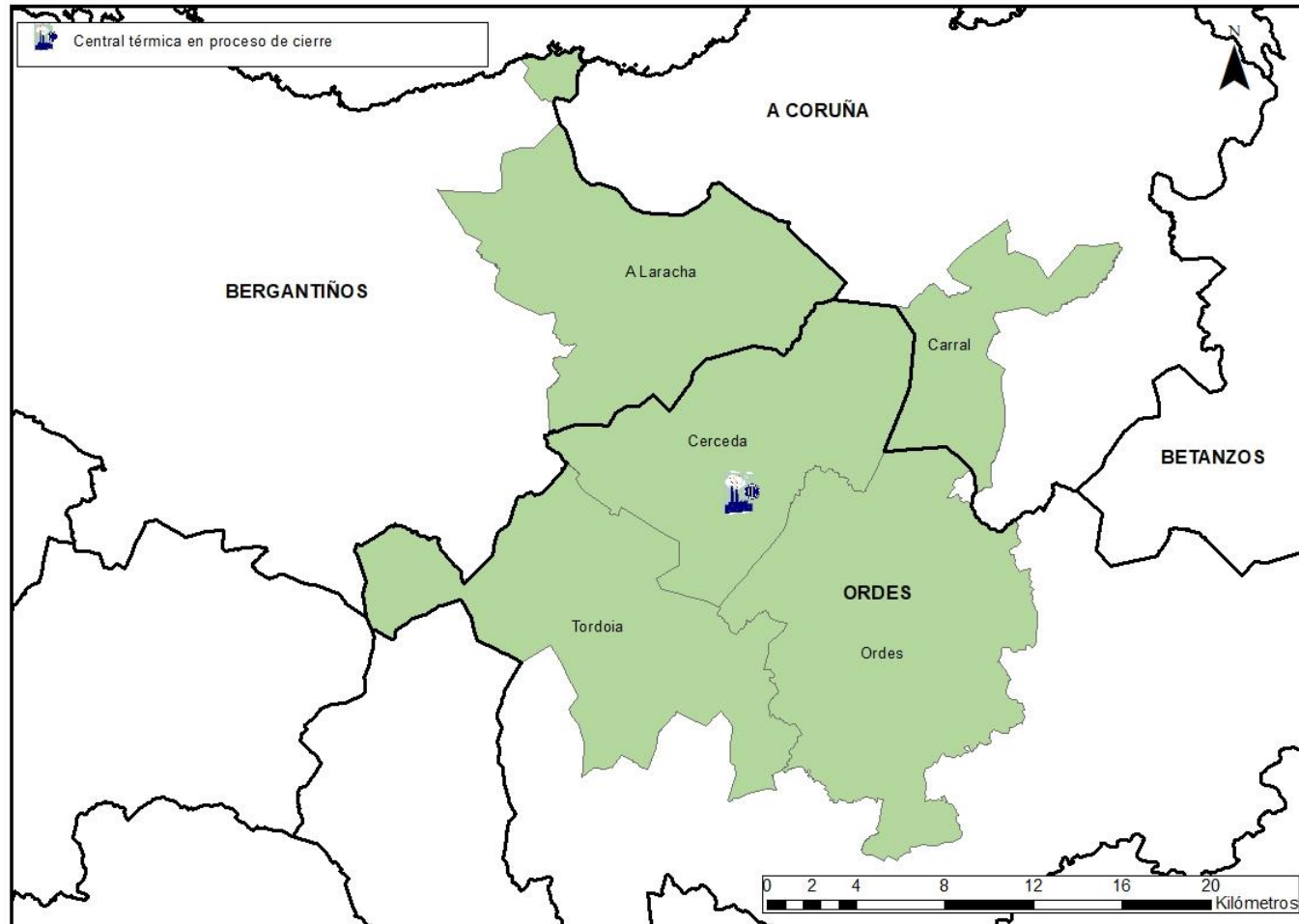


Cerceda

CT Meirama

CTJ MEIRAMA:

5 municipios



- Carral
- Cerceda
- A Laracha
- Ordes
- Tordoia



PROCESO DE PARTICIPACIÓN PÚBLICA

CTJ MEIRAMA



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



INSTITUTO PARA LA TRANSICIÓN JUSTA

6



AGENDA 2030

Actores participantes

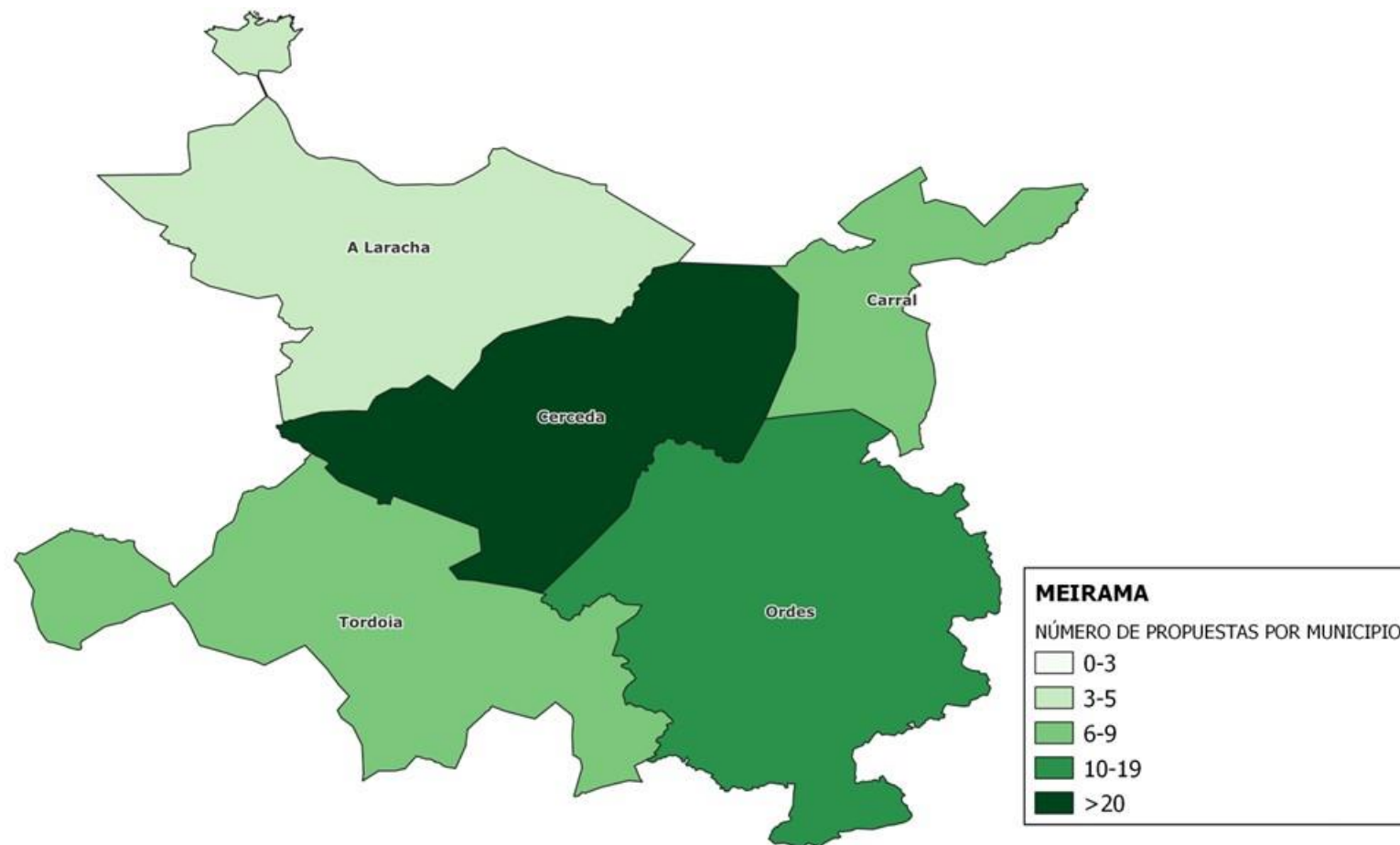
Representatividad de todo el tejido social de las comarcas

Actores participantes	Número de Actores participantes
Administración Autonómica o General del Estado	1
Administración Autonómica	3
Ayuntamientos y otras administraciones locales	5
Empresas y Asociaciones Empresariales	24
Grupos de desarrollo local, fundaciones, otras asociaciones y organizaciones de investigación	7
Sindicatos	6
Total	46

Ideas y propuestas según localización

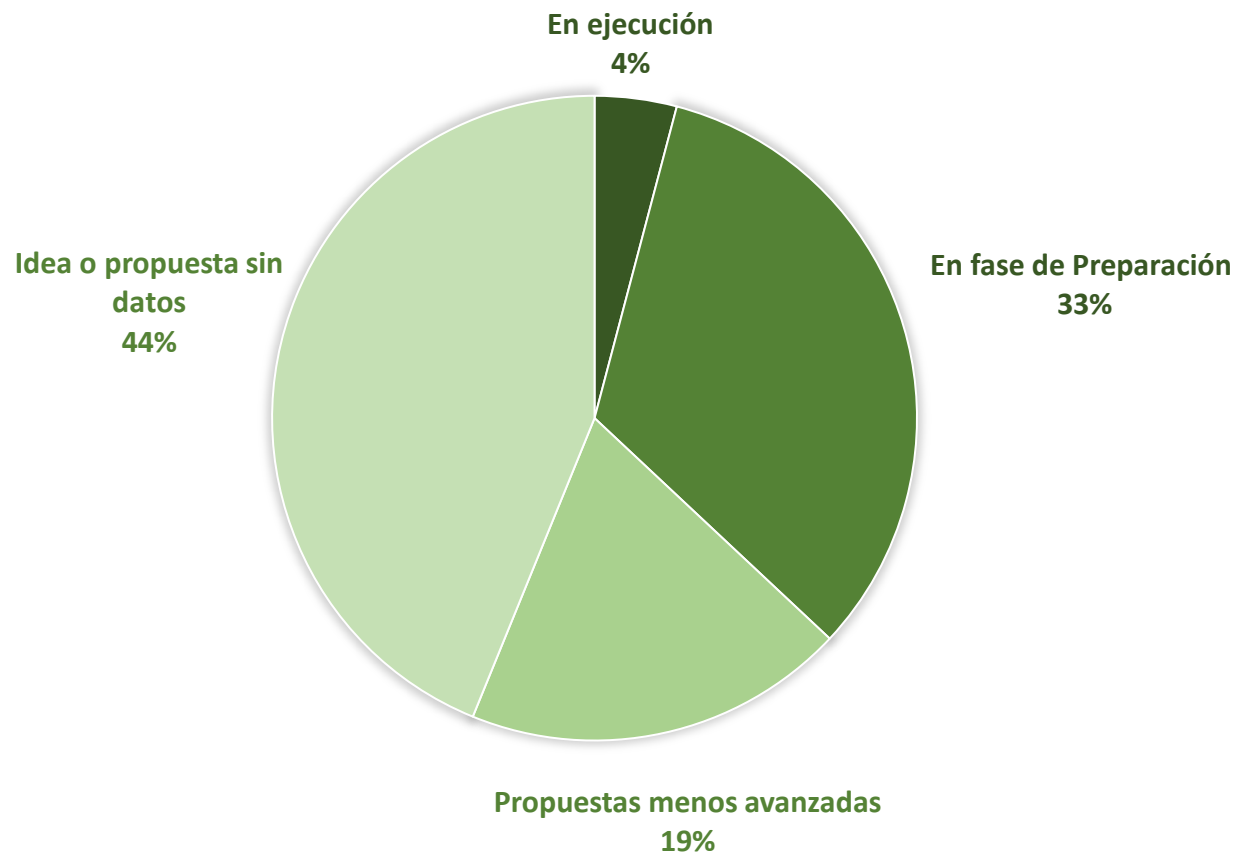
Distribuidas por todos los municipios:

Municipio	En la zona del CTJ
Cerceda	22
Ordes	11
Carral	6
Tordoia	6
A Laracha	4
Varios	10
Sin determinar	14
Total general	73



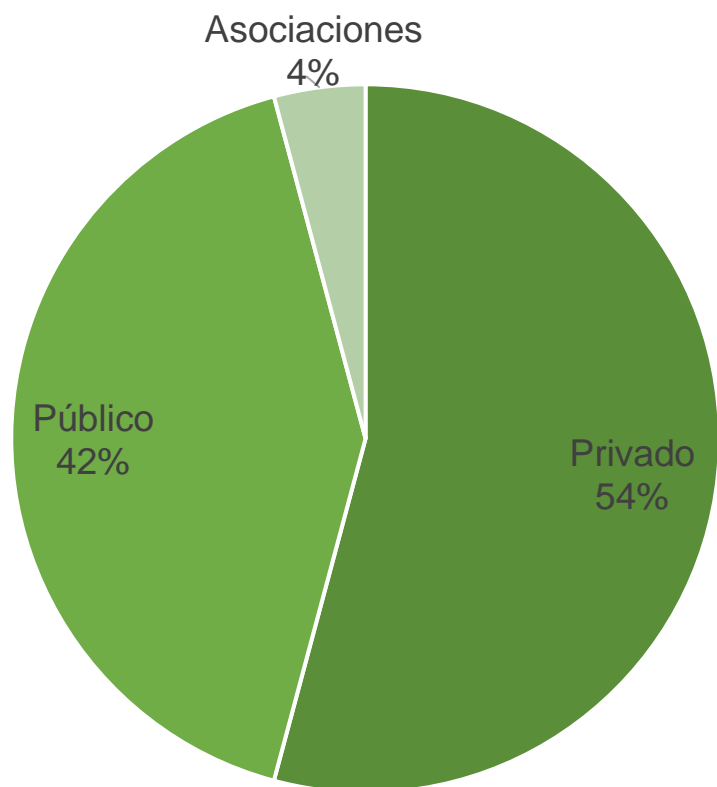
Tipo de propuestas según el estado

De las ideas y propuestas presentadas en los procesos participativos (73), un tercio (33%) corresponde con proyectos en fase de preparación.



Propuestas en fase de estudio o preparación

De la totalidad de las ideas y propuestas, un 33% se corresponde con proyectos en diferentes fase de estudio o preparación, es decir, son iniciativas en distinto grado de madurez, aunque mayoritariamente con un promotor identificado, que todavía no se han puesto en marcha

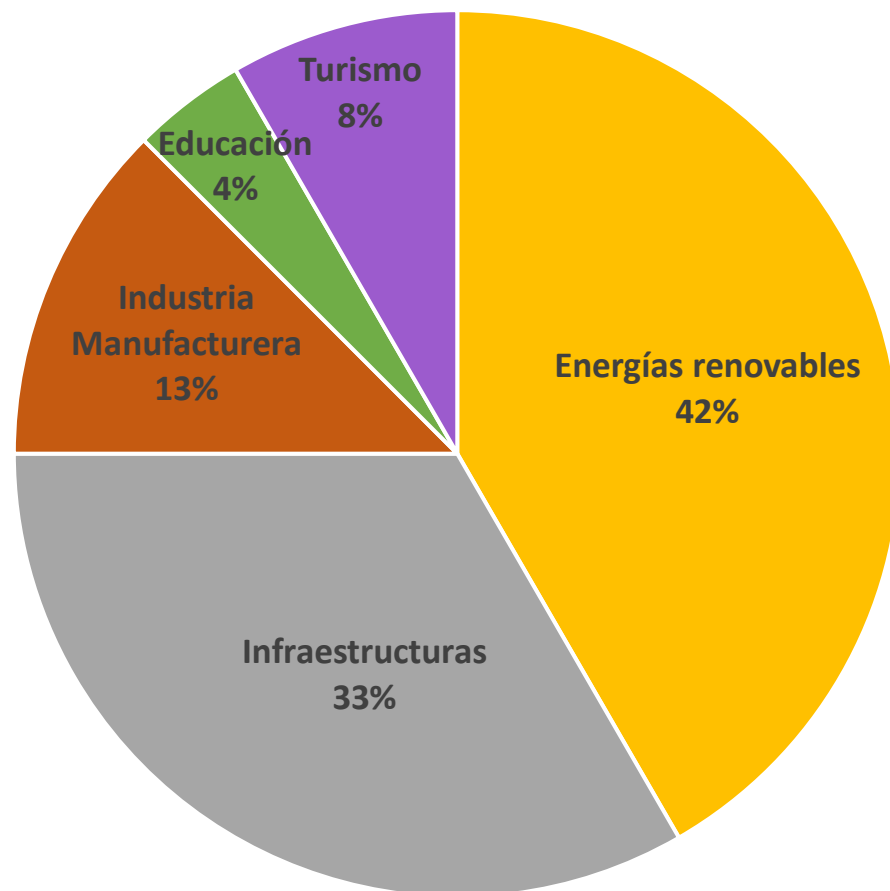


Tipo de promotor	Nº propuestas
PRIVADO	13
PÚBLICO	10
ASOCIACIONES	1
Total general	24

Propuestas en fase de estudio o preparación

El mayor número de propuestas presentadas se centran en las energías renovables seguido de las propuestas en infraestructuras de acuerdo a las iniciativas trasladadas por los participantes.

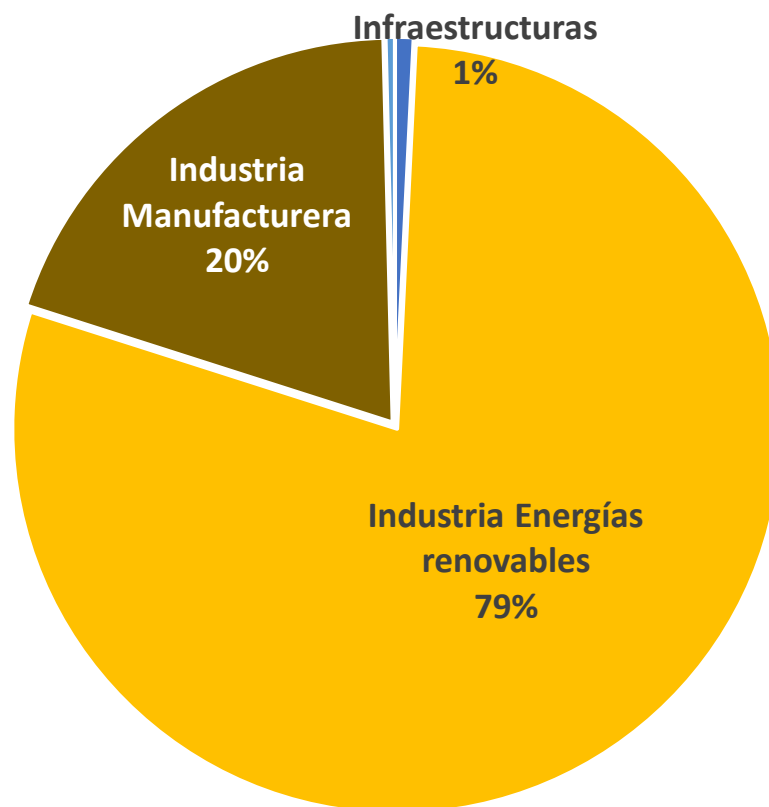
Número de propuestas presentadas



Propuestas en fase de estudio o preparación

El mayor potencial de creación de empleo a largo plazo (operación) en base a las propuestas más avanzadas presentadas por los participantes es las energías renovables, seguido por la industria manufacturera.

Empleo operación: potenciales trasladados por los participantes





OPORTUNIDADES DESTACADAS

CTJ MEIRAMA



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



INSTITUTO
PARA LA
TRANSICIÓN
JUSTA

13



Oportunidades destacadas: energías renovables

Oportunidades y potencialidades destacables identificadas en el proceso de participación:

Tipo de propuestas:

En total, se han identificado potenciales propuestas destacables en el sector de las energías renovables que los participantes estarían estudiando para la zona.

Entre ellas hay:

- Producción de hidrógeno verde
- Producción de biometano
- Proyectos de energías renovables

Se ha recibido un gran interés para que la **transición energética** sea un motor de desarrollo para la zona.



Oportunidades destacadas: **industria**

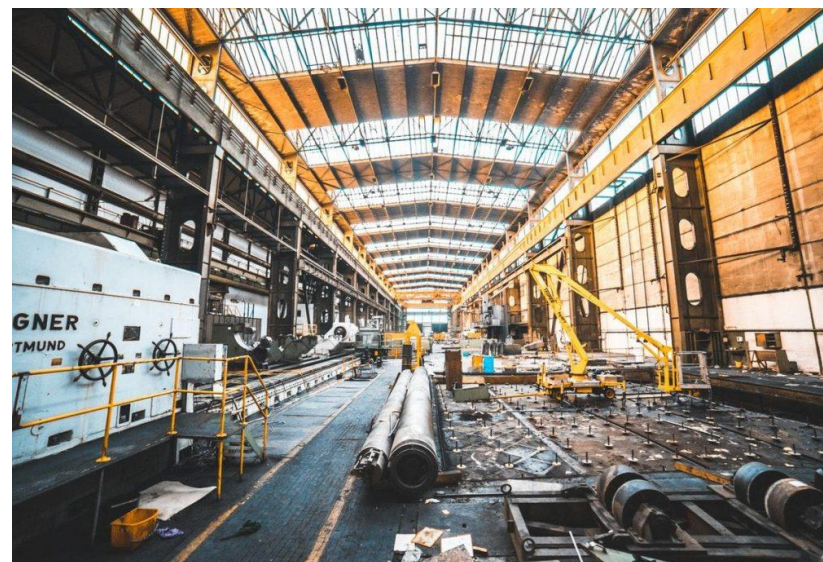
Oportunidades y potencialidades destacables identificadas en el proceso de participación:

Tipo de propuestas:

De entre las aportaciones industriales, se han identificado potenciales propuestas destacables que los participantes estarían estudiando para la zona.

Entre ellas hay:

- Nuevas líneas de fabricación de una empresa de maquinaria forestal asentada en el territorio;
- Una nueva empresa del sector óptico
- Nuevo proyecto de economía circular.



En este convenio no se recibieron muchas propuestas industriales para desarrollar en este territorio.

Oportunidades destacadas: **turismo**

Oportunidades y potencialidades destacables identificadas en el proceso de participación:

Tipo de propuestas:

Se han identificado potenciales propuestas destacables que los participantes estarían estudiando para la zona.

Entre ellas hay:

- Creación de un plan de turismo para potenciar los atractivos turísticos municipales.
- Mejora y ampliación de infraestructuras turísticas municipales



Existe una potencialidad de desarrollo turístico en los municipios del Convenio por su proximidad a dos de los grandes focos turísticos de la comunidad (A Coruña y Santiago), por lo que se considera uno de los vectores de desarrollo, también lo es la creación de empleo verde de calidad.

Oportunidades destacadas: **servicios**

Oportunidades y potencialidades destacables identificadas en el proceso de participación:

Tipo de propuesta:

Se han identificado potenciales propuestas destacables que los participantes estarían estudiando para la zona.

Entre ellas hay:

- Diseño un plan de ordenación del territorio orientado a la generación de empleo verde.



Propuestas de formación ligadas a la generación de empleo verde

Oportunidades destacadas: infraestructuras

Oportunidades y potencialidades destacables identificadas en el proceso de participación:

Tipo de propuestas:

Se han identificado potenciales propuestas destacables que los participantes estarían estudiando para la zona.

Entre ellas hay:

- Edificaciones para dotar de espacios de formación
- Acondicionamiento y mejoras de carreteras, polígonos, pistas
- Sendas ciclopeatonales
- Mejoras de servicios de abastecimiento
- Creación de un centro de gestión de recursos hídricos



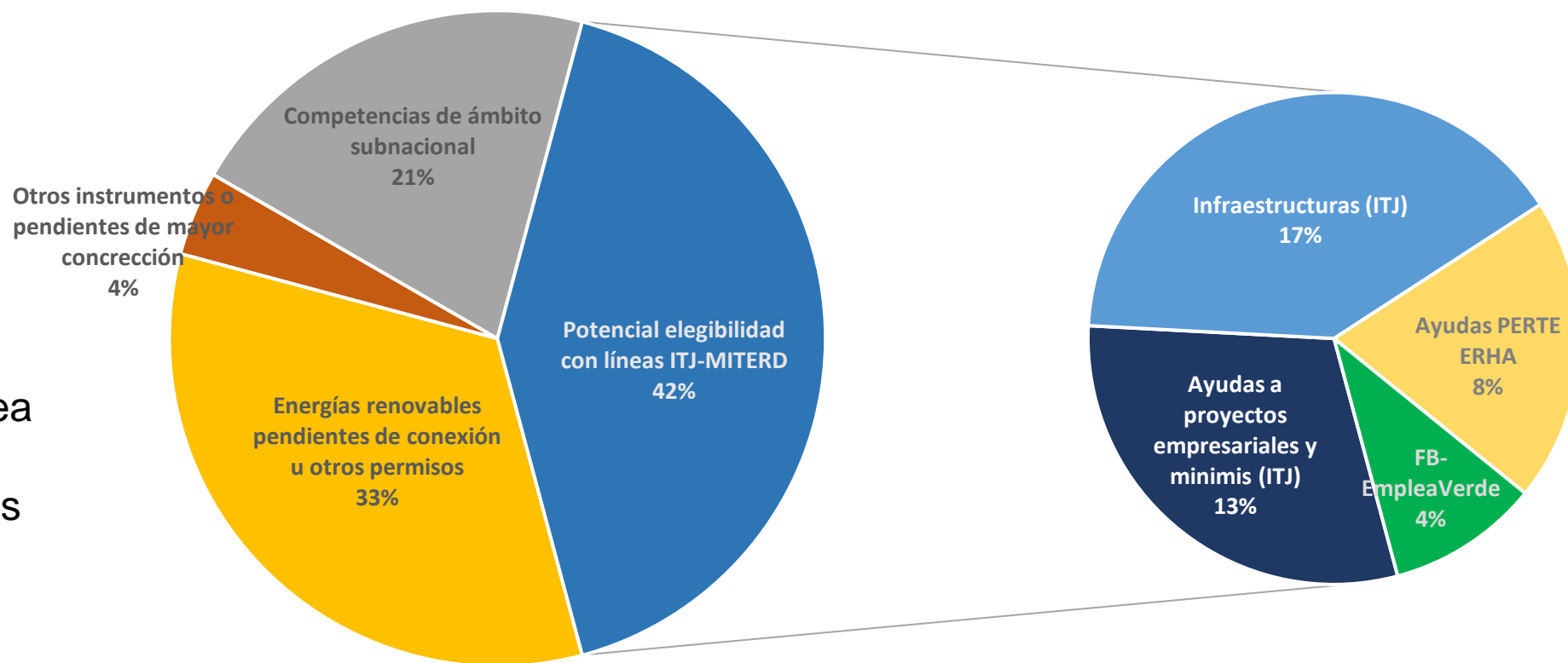
Se ha recibido gran interés por proyectos de infraestructuras relacionados con restauración de infraestructuras existentes, en algún caso siendo de competencia Autonómica o Provincial.

Propuestas en fase de estudio o preparación

Estimación aproximada de la potencial elegibilidad para diferentes líneas de ayuda de las propuestas en fase de estudio o preparación, con la información disponible

% de las propuestas en fase de estudio o preparación con potencial elegibilidad para líneas de ayuda

- El **42%** de las propuestas podrían ser elegibles a líneas de ayuda ya en marcha por el ITJ y el MITERD.
- De ellas, la mayoría son financiables mediante la línea del ITJ para proyectos **infraestructuras** y las líneas abiertas para **proyectos empresariales**





PROYECTOS APOYADOS FINANCIERAMENTE

CTJ Meirama



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

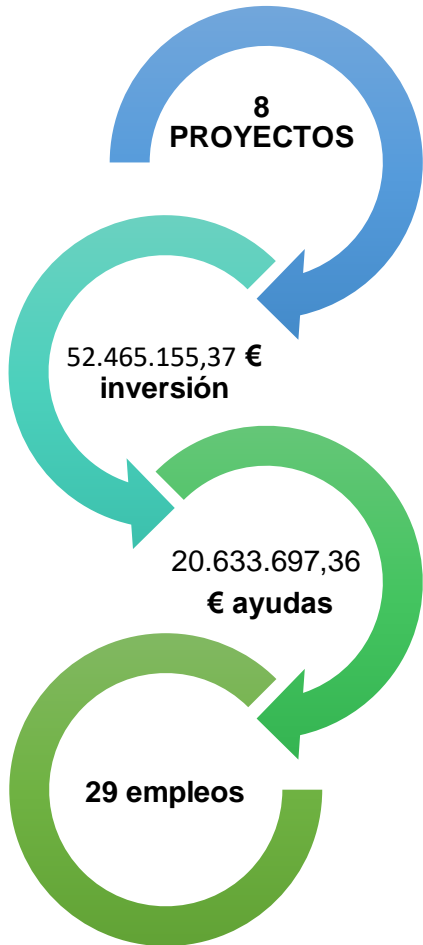


INSTITUTO PARA LA TRANSICIÓN JUSTA 20

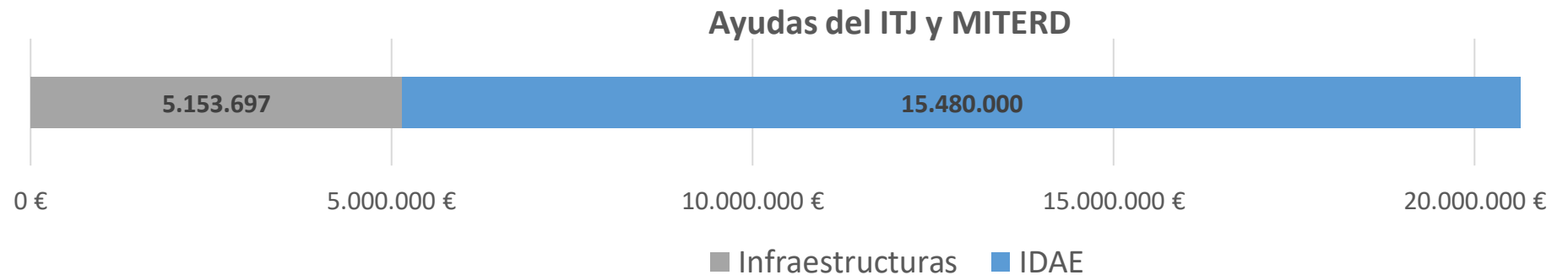


Proyectos apoyados financieramente

En el marco de los Convenios de Transición Justa ya se han ido desplegando diversos instrumentos de apoyo desde el año 2019 para conceder ayudas a proyectos:



- **Nº de proyectos con ayudas concedidas por el ITJ : 8**
 - 1 proyecto infraestructuras (CIUDEN)
 - 5 proyectos infraestructuras- PRTR (provisional)
 - 2 proyectos con prioridad de TJ IDAE (Hidrógeno provisional)
- **Ayudas concedidas:** 20.633.697,36 € en subvenciones (ITJ-MITERD) (15M€ provisional H)
- **Inversión total subvencionable ITJ:** 52.465.155,37 € (46,4M€ provisional H)
- **Empleos:** 3 comprometidos CIUDEN + 26 previstos Infra- PRTR + H



Proyectos apoyados:

Infraestructuras CIUDEN

Orden TED 1141/2019



Infraestructura
municipale

Convenios para proyectos de infraestructuras, cofinanciados por el ITJ (71%)

- 1 proyecto
- Más de 100.000 euros de inversión
- Casi 80.000 euros de ayudas
- 3 empleos comprometidos



Cerceda

Edificio Municipal Xesteda
(77.798€ ayudas ITJ)

Financiación: 71% ITJ ;
29% Cerceda

Proyectos apoyados provisionalmente:



Orden TED 1476/2021 Infraestructuras municipales

Ayudas a proyectos de infraestructuras en municipios afectados por transición energética

- El **100%** de los municipios del convenio (5) participaron en esta convocatoria, de los cuales la totalidad de ellos presentaron dos o más propuestas.
- Las **5 propuestas** seleccionadas para ser apoyadas se desarrollarán en **3 municipios** se corresponden con actuaciones con las siguientes tipologías:
 - **Movilidad sostenible**
 - **Recuperación de entornos naturales**
 - **Servicios Asistenciales**
 - **Turismo**
 - **Vivienda social**



Proyectos apoyados: Infraestructuras

Ayudas a proyectos de infraestructuras ambientales, sociales y digitales
(Orden 1476/2021)

Ayudas del ITJ financiadas a través del PRTR

- 5 proyectos
- +5M€ de ayudas



Resolución provisional de las
ayudas a proyectos de
Infraestructuras en el marco
del PRTR
Convenio de Meirama

5/14

5 proyectos subvencionados, una
ratio de aprobación del 36%

+ 5M€

Inversión total en el CTJ Meirama

67%

de los municipios subvencionados son de
Reto Demográfico

Proyectos apoyados: Infraestructuras municipales



Tipo de proyecto	Beneficiario	MUNICIPIO	PROYECTO	Subvención ITJ
Desarrollo turístico	AYUNTAMIENTO DE CERCEDA	Cerceda	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENER. MEDIANTE UNHA INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA Y FOTOVOLTAICA EN EL AQUAPARK	1.215.125,45 €
Atención socio-sanitaria	AYUNTAMIENTO DE TORDOIA	Tordoia	RESIDENCIA DE LA TERCERA EDAD EN PONTEPEDRA	1.693.338,21 €
Recuperación de entornos naturales	AYUNTAMIENTO DE CERCEDA	Cerceda	MEJORA, AMPLIACIÓN Y REGENERACIÓN DEL ENTORNO Y PASEO FLUVIAL DEL RÍO CABANCOS	498.393,68 €
Vivienda social	AYUNTAMIENTO DE ORDES	Ordes	REHABILITACIÓN DEL LOCAL SOCIAL DE O MESÓN DO VENTO COMO VIVIENDA DE ALQUILER SOCIAL	184.211,10 €
Movilidad sostenible	AYUNTAMIENTO DE ORDES	Ordes	ITINERARIO DE MOVILIDAD ALTERNATIVA EN LA DP-5903 DE ORDES A PORTOMOIRO POR PONTECHONIA	1.484.830,92 €
TOTAL				5.075.899,36 €

Proyectos apoyados: Infraestructuras municipales

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

- 5 proyectos
- 5 M€ de ayudas



Cerceda

Mejora de la eficiencia energética mediante una instalación solar térmica y fotovoltaica en el Aquapark.

Ayuda: 1.215.125,45 €

Resolución provisional



Cerceda

Mejora, ampliación y regeneración del entorno y paseo fluvial del río Cabancos (O Acevedo - Cerceda)

Ayuda: 498.393,68 €

Resolución provisional



Tordoia

Residencia de la tercera edad en Pontepedra.

Ayuda: 1.693.338,21 €

Resolución provisional

Proyectos apoyados: Infraestructuras municipales

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

- 5 proyectos
- 5 M€ de ayudas



Ordes

Rehabilitación del local social de o Mesón do Vento como vivienda de alquiler social.

Ayuda: 184.211,10 €

Resolución provisional



Ordes

Itinerario de movilidad alternativa en la DP-5903 de Ordes a Portomouro por Pontechonia.

Ayuda: 1.484.830,92 €

Resolución provisional

Ayudas concedidas con prioridad en TJ



Proyectos apoyados por el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)

Programa CADENA DE VALOR P3



Planta de Producción de Hidrógeno Renovable en Meirama

HUB de HIDRÓGENO
Cerdeja
46, 4 M € inversión
15 M€ ayuda

Instalaciones de electrolizadores para la producción de **HIDROGENO VERDE** con fuentes de energía renovables

Instalaciones de generación de **ENERGÍA ELÉCTRICA** con fuentes de energía renovable.

Resolución provisional

Instalaciones de generación de ENERGÍA ELÉCTRICA



Instalaciones eólicas con almacenamiento

PARQUE EÓLICO DE SOLPOR, S.L.
Potencia: 24 MW

Renuncia



MUCHAS GRACIAS



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



INSTITUTO
PARA LA
TRANSICIÓN
JUSTA

29

