

Convenio de Transición Justa para Aragón

Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón
y centrales en cierre 2019-2021

Cuestionario –Proceso de
participación pública

Noviembre 2019

Cuestionario

Proceso de participación pública para la elaboración del Convenio de Transición Justa para Aragón

La propuesta de la Estrategia de Transición Justa y el anteproyecto de Ley de Cambio Climático y Transición Energética recogen a los Convenios de Transición Justa como herramientas de trabajo para reducir los impactos negativos sectoriales y territoriales de la Transición Energética a corto plazo.

Ante el cierre de determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica y explotaciones mineras de carbón, Aragón se ha constituido como uno de los territorios para los que se elaborará y se ejecutará un Convenio de Transición Justa, en este caso enmarcado dentro del Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón y centrales en cierre 2019-2021.

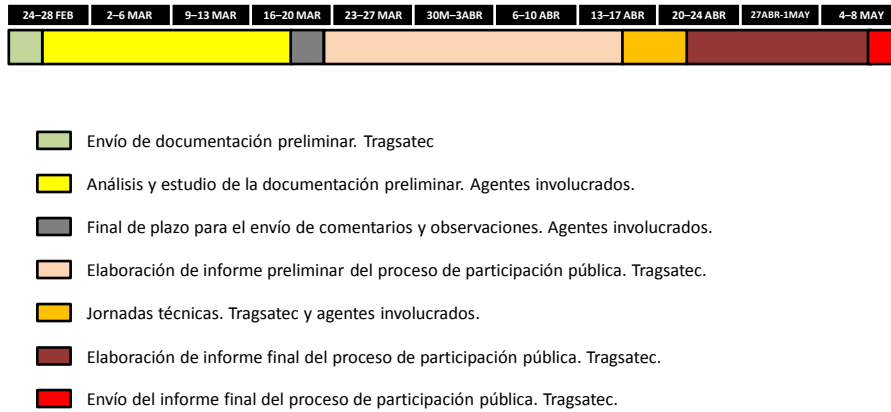
La metodología establecida para la elaboración de los Convenios de Transición Justa incluye la identificación de los actores a incluir en el proceso participativo y el propio proceso participativo de movilización y consulta para la elaboración del Convenio de Transición Justa.

A continuación, se muestra el calendario del proceso de participación pública para la elaboración del Convenio de Transición Justa del Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón y centrales en cierre 2019-2021 en Aragón.

La Figura 1 muestra las distintas fases del proceso de participación pública y la duración prevista de cada una de ellas.

Figura 1. Calendario del proceso de participación pública en el marco de los Convenios de Transición Justa para Aragón del Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón y centrales en cierre 2019-2021.

**Cronograma del proceso de participación pública para la elaboración del
Convenio de Transición Justa para Aragón**



A continuación se recogen unas breves notas sobre cada una de las etapas de este proceso de participación pública.

1. Documentación preliminar.

Tragsatec ha elaborado una serie de documentos a partir de los cuales se iniciará el proceso de participación pública. Esta documentación consta de:

1. Informe Convenio de Transición Justa para Aragón. Marco y actuaciones en marcha.
2. Delimitación, caracterización y diagnóstico inicial de la zona.
3. Cuestionario-guía para el proceso de participación pública.

2. Análisis y estudio de la documentación preliminar.

A continuación, los agentes involucrados (agentes económicos, sociales y ambientales, de la zona) podrán examinar la documentación entregada por Tragsatec, aportando en este proceso su conocimiento de la zona y su visión sobre las alternativas al carbón y a la generación de energía eléctrica por combustión de carbón para la zona.

Los agentes involucrados dispondrán de alrededor de 3 semanas (hasta el día 20 de marzo) para realizar este proceso de revisión de la documentación, respuesta al cuestionario y formulación y planteamiento de alternativas de desarrollo para la zona.

3. Reunión de lanzamiento del proceso de participación pública.

Se realizará una reunión de lanzamiento del proceso de participación pública en la que participarán los agentes involucrados en la elaboración del Convenio de Transición Justa de Aragón que lo deseen. Esta reunión tendrá lugar el 27 de febrero de 2020.

En esta reunión se explicarán qué son y qué objetivos tienen los Convenios de Transición Justa, se explicará el proceso de participación pública y se analizarán los documentos enviados al inicio del proceso y se presentarán algunas líneas de proyectos de inversión identificados preliminarmente como relevantes para la zona.

4. Elaboración del informe preliminar del proceso de participación pública.

Con la información proporcionada por los agentes involucrados en la revisión de la documentación entregada al inicio del proceso, Tragsatec procederá a su tratamiento, sistematización, coherencia y encaje en el marco de un Convenio de Transición Justa del Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón y centrales en cierre 2019-2021.

En esta fase se elaborará un informe preliminar del proceso de participación pública, en el que se incluirán las apreciaciones de los agentes involucrados respecto a la caracterización de la zona, el diagnóstico de la misma, la estrategia de desarrollo y, en lo posible, proyectos concretos de materialización de dicha estrategia.

5. Jornadas técnicas.

A mediados de abril de 2020 se celebrará *a priori* una jornada técnica, en la que se quiere establecer una discusión sobre lo recogido en el informe preliminar del proceso de participación pública elaborado por Tragsatec.

El formato de esta jornada técnica se establecerá en función de la dinámica y actividad desarrollada en las fases previas (número de participantes, grado de involucración en el proceso, etc.). El objetivo de esta jornada técnica es confirmar lo recogido en el informe preliminar del proceso de participación pública y, en su caso, ampliar, corregir o matizar lo recogido en el mismo (caracterización, diagnóstico, estrategia, etc.).

6. Elaboración del informe final del proceso de participación pública.

Con la información y las observaciones que emerjan en las jornadas técnicas arriba desarrolladas, Tragsatec procederá a elaborar un informe final del proceso de participación pública.

Este informe servirá de base para concretar en los siguientes meses los contenidos del Convenio de Transición Justa del Plan de Acción Urgente para comarcas de carbón y centrales en cierre 2019-2021 en esta zona, en concreto para definir las actuaciones y las vías de financiación de las mismas y los acuerdos y compromisos necesarios entre distintos agentes involucrados para ejecutar dichas actuaciones.

El proceso de participación pública descrito en páginas previas tiene los siguientes objetivos:

- Caracterizar y diagnosticar la zona complementando la información estadística oficial disponible con el conocimiento del territorio por parte de los agentes económicos y sociales.
- Identificar líneas estratégicas de desarrollo viables en términos económicos, sociales y ambientales y coherentes con las características de la zona.
- Identificar inversiones y proyectos concretos para evaluar su viabilidad y conveniencia.

Usted y/o su organización ha sido identificada como un actor relevante en el territorio, por lo que solicitamos su colaboración para la elaboración del Convenio de Transición Justa para Aragón en el marco del proceso participativo abierto para ello.

En el correo electrónico en el que se ha adjuntado el presente cuestionario se incluye una caracterización y diagnóstico preliminar de la zona.

Las primeras preguntas de este cuestionario pretenden conocer la opinión de los agentes del territorio respecto a dicha caracterización y diagnóstico preliminar, esperando que los distintos agentes involucrados aporten su opinión y conocimientos para completar estos documentos.

Las siguientes preguntas quieren ordenar las aportaciones de los agentes del territorio a la definición de una Estrategia de Transición Justa para la zona y, en su caso, a la identificación de proyectos de inversión concretos.

1 Cuestionario

La información es totalmente anónima y sólo se solicitarán los datos estrictamente necesarios garantizando en todo momento el respeto a la legislación vigente sobre la protección de datos y el derecho a la intimidad.

Nombre:	Joaquín Lorenzo Alquézar	
Organización:	Bajo Aragón Matarraña (OMEZYMA)	
Datos de contacto:	Teléfono	978 852 011 639 642 678
	Correo electrónico	joaquin@omezyna.es

El Consejo de Dirección del Grupo Bajo Aragón Matarraña OMEZYMA, en reunión ordinaria celebrada en Torrelvella el 11 de marzo de 2020, acordó solicitar la ampliación de la delimitación territorial para el Convenio de Transición Justa para Aragón a todos los municipios de la Comarca del Bajo Aragón y de esta manera diseñar una estrategia conjunta de desarrollo entre las tres comarcas afectadas Andorra, Bajo Martín y Bajo Aragón.

El cuestionario recoge las opiniones aportadas en este periodo por los ayuntamientos y agentes socioeconómicos.

P.1.¿Qué opinión le merece la caracterización inicial enviada de la zona identificada para el Convenio de Transición Justa para Aragón?

Aspecto	Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
Análisis demográfico				X	
Análisis de la actividad económica			X		

P.2.- ¿Desea realizar alguna observación general respecto a la caracterización de la zona?

No se ha estudiado la movilidad de los trabajadores entre los municipios y entre las comarcas, la interdependencia de los sectores y las empresas entre las comarcas vecinas, así como la complementariedad entre los polígonos industriales existentes en el área de influencia.

De los datos analizados en la Tabla 3, se refleja que según residencia de los trabajadores propios y de contratas afectados, en la Comarca del Bajo Aragón la proporción de trabajadores de las contratas es mucho mayor a los de las propias empresas que cierran, lo que pone de manifiesto la interrelación entre las empresas y movilidad de los trabajadores entre las comarcas, y en concreto en la del Bajo Aragón.

Si en la comarca del Bajo Martín hay con 15 trabajadores en tres municipios de nueve que la componen (0,24 % sobre total de la población comarcal) y en la comarca del Bajo Aragón con 87 trabajadores en ocho municipios de los veinte que la componen (0,30 % sobre el total de la población comarcal), ¿porque se toma toda la comarca del Bajo Martín y solo cuatro municipios del Bajo Aragón?

Se ha considerado como criterio aceptar todo el ámbito de ADIBAMA, por tanto lo coherente es aceptar todos los municipios de la Comarca del Bajo Aragón dentro del ámbito de OMEZYMA, ya que según gráfico 9, en la comarca del Bajo Aragón es en la que más ha crecido el desempleo, es la de menor Valor añadido bruto y donde reside más de la mitad de las personas paradas.

P.3.- ¿Considera necesario ampliar algún aspecto concreto de la caracterización de la zona? Indique, por favor, las fuentes de información disponibles para ampliar el análisis

Aspecto	Justificación/Fuentes de información
Análisis demográfico	Análisis del perfil del trabajador que se va a ver afectado por el cierre: edad, estudios, sexo.....
Análisis de la actividad económica	La interdependencia de las empresas, el comercio y los servicios entre las tres comarcas Andorra, Bajo Martín y Bajo Aragón. No se ha estudiado la movilidad de los trabajadores entre los municipios y entre las comarcas. La complementariedad entre los polígonos industriales existentes en el área de influencia, los sectores estratégicos y los planes de desarrollo existentes.
Otros elementos	Según tabla 11 La Comarca del Bajo Aragón es la que menor Valor Añadido Bruto <i>per capita</i> (€/habitante)
Parados por comarca	Según los datos del SEPE en enero 2020 el número de parados en la Comarca del Bajo Aragón eran 1.392, en la Comarca de Andorra 512 y en la Comarca del Bajo Martín 297, lo que suman un total 2.001 parados. El 63% son de la Comarca del Bajo Aragón.

Aprovechamiento del agua	La concesión de agua de la Térmica a través del trasvase entre la cuenca del Guadalupe y la cuenca del Regallo y su repercusión en los usuarios actuales y futuros de la Cuenca del Guadalupe. Aprovechamiento entre cuencas Ebro, Guadalupe, Regallo

P.4. Indique su grado de acuerdo respecto a las DEBILIDADES identificadas en el diagnóstico preliminar de la zona

DEBILIDAD	Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
Pérdida de población					X
Envejecimiento de la población					X
Disminución del empleo en el sector agrario					X
Disminución del empleo en el sector industrial					X

P.4.1. ¿Añadiría usted alguna DEBILIDAD adicional de la zona identificada para el Convenio de Transición Justa para Aragón? En caso afirmativo, ¿cómo justifica la inclusión de estas debilidades adicionales?

DEBILIDAD	Justificación
La falta de proyectos de I+D+i para el aprovechamiento de nuestros recursos mineros no energéticos.	Para conocer la viabilidad técnica y económica de aprovechar más y mejor y en nuestro territorio, los productos mineros no energéticos como sílices y caolines, tierras refractarias, arcillas, yeso, leonardita, minerales raros, etc.
El excesivo localismo y la falta de coordinación entre los actores	Una estrategia de desarrollo debe contar con la interacción entre los actores y los territorios de la misma área de influencia.

P.5. Indique su grado de acuerdo respecto a las AMENAZAS identificadas en el diagnóstico preliminar de la zona

AMENAZA	Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
Falta de dinamismo demográfico					X
Pérdida de puestos de trabajo en el sector de la minería y el carbón					X
Proximidad geográfica de núcleos de población económicamente más diversificados que pueden acentuar la pérdida de población en la zona					X

P.5.1. ¿Añadiría usted alguna AMENAZA adicional de la zona identificada para el Convenio de Transición Justa para Aragón? En caso afirmativo, ¿cómo justifica la inclusión de estas amenazas adicionales?

AMENAZA	Justificación
La burocracia, un lastre a la hora de emprender	Sería conveniente facilitar los trámites a los pequeños emprendedores, ya que ahora solo se facilita a los grandes proyectos declarándolos de interés.
Tendencia por una parte de la población a abandonar la zona hacia Zaragoza y/o poblaciones de la costa.	Bien por la falta de arraigo, porque se posee una segunda vivienda, por considerar que los hijos van a tener más oportunidades, por la atracción que supone los grandes núcleos, etc.
Falta infraestructuras	Logística para instalación de empresas; Autovía A68, red autonómica de carreteras y ADSL de alta velocidad

P.6. Indique su grado de acuerdo respecto a las FORTALEZAS identificadas en el diagnóstico preliminar de la zona

FORTALEZA	Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
VAB <i>per capita</i> de la comarca Andorra-Sierra de Arcos superior al de las comarcas de Bajo Martín y Bajo Aragón, y al provincial y autonómico					X
Importancia del sector servicios en la zona					X
Existencia de una importante biodiversidad y patrimonio en la zona					X

P.6.1. ¿Añadiría usted alguna FORTALEZA adicional de la zona identificada para el Convenio de Transición Justa para Aragón? En caso afirmativo, ¿cómo justifica la inclusión de estas fortalezas adicionales?

FORTALEZA	Justificación
Existencia de otros recursos mineros distintos al carbón	La existencia de recursos mineros como la leonardita, sílices y caolines, arcillas, tierras refractarias, yeso, alabastro, piedra natural, etc pueden impulsar empresas relacionadas con la industria de los fertilizantes, fitosanitarios, cerámica, materiales de alto valor para la construcción, etc.
Buenas condiciones para la producción de energía solar y eólica.	Los proyectos de energías renovables deben generar el menor impacto paisajístico posible y el mayor impacto socioeconómico en todo el territorio, no solamente donde se ubiquen físicamente las instalaciones.
Situación geográfica, centrada y cercana a Teruel, Zaragoza, Lérida, Tarragona y Castellón	La equidistancia a esos centros de consumo y polos de desarrollo puede beneficiar a algunas empresas.

P.7. Indique su grado de acuerdo respecto a las OPORTUNIDADES identificadas en el diagnóstico preliminar de la zona

OPORTUNIDAD	Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
Revitalización del turismo en la zona tras la reparación ambiental y paisajística de las zonas mineras				X	
Reconversión industrial en el sector de las energías renovables y sostenibles			X		
Existencia en el territorio de empresas locales solventes y ampliamente diversificadas con interés en llevar a cabo nuevos proyectos compatibles con la Transición Justa (p.e.:Renovables)					X
Mantenimiento del acceso a red eléctrica					X
Mantenimiento del acceso al recurso hídrico			X		
Existencia de fuentes de financiación externas (autonómicas, nacionales y europeas)					X
Grupos de Acción Local (ADIBAMA y OMEZYMA) que pueden actuar como agentes dinamizadores.					X

P.7.1. ¿Añadiría usted alguna OPORTUNIDAD adicional de la zona identificada para el Convenio de Transición Justa para Aragón? En caso afirmativo, ¿cómo justifica la inclusión de estas oportunidades adicionales?

OPORTUNIDAD	Justificación
CERCANÍA A LAS AGUAS DEL EBRO	Mantener la dependencia del recurso hídrico al trasvase actual de la cuenca del Guadaloque a la del Guadalopillo no es suficiente. La del Guadaloque es deficitaria, se debe tener en cuenta la elevación desde el Ebro para ambas cuencas.
Disponibilidad de gran superficie agrícola de secano y gran cultura de nuestros agricultores por el olivar, almendro y melocotón	Superficie fácilmente transformable en regadío con aguas del Ebro y energía renovable.
Posición geoestratégica	Nuestra situación geográfica está centrada entre las poblaciones de Teruel, Zaragoza, Lérida, Tarragona y Castellón.

P.8. ¿Con qué dificultades se encuentran los excedentes mineros a la hora de recolocarse en otras actividades económicas de la zona? (puede marcarse más de una opción)

- Escasez de alternativas de empleo en la zona **de similar retribución económica**
- Difícil acceso a programas de formación o de recualificación
- Falta de conocimiento sobre las posibilidades de formación y recualificación
- Baja calidad de los programas de formación o de recualificación
- No encuentran ninguna dificultad
- Otros: las alternativas de empleo actuales son temporales y de menor retribución económica
- Otros _____
- No sabe / No contesta

P.9. ¿Con qué dificultades se encuentran las personas jóvenes a la hora de continuar o iniciar su actividad profesional en la zona? (puede marcarse más de una opción)

- Escasez de alternativas de empleo en la zona
- Escasez de alternativas de empleo en la zona acordes con su formación
- Falta de conocimiento sobre las posibilidades de actividad profesional en la zona
- No encuentran ninguna dificultad
- Otros: las alternativas de empleo actuales son temporales y de menor retribución económica
- Otros: miedo al fracaso , incertidumbre económica, ...
- Otros _____

No sabe / No contesta

P.10. ¿Qué dificultades considera que tienen las grandes empresas para su instalación y actividad en la zona? (puede marcarse más de una opción)

Escasez de actividad económica en la zona

Falta de calidad de las infraestructuras viarias

Falta de calidad de los servicios de telecomunicaciones (Internet, etc.)

Escasez de personal cualificado

¿Qué cualificaciones son más demandadas?

Ingenierías técnicas +inglés

Sanitarias

Hostería (cocineros y ayudantes de cocina)

Grado superior en mecatrónica, producción con control numérico, frigorista, mantenimiento industrial, mecánico especializado en vehículos eficientes y eléctricos, diseño en 3d.....

Otros: Excesiva regulación y no adaptada a la realidad del territorio.

Otros_____

No sabe / No contesta

P.11. ¿Qué dificultades considera que tienen las Pequeñas y Medianas Empresas (PYME) para su instalación y actividad en la zona? (puede marcarse más de una opción)

Escasez de actividad económica en la zona

Falta de calidad de las infraestructuras viarias

Falta de calidad de los servicios de telecomunicaciones (Internet, etc.)

Escasez de personal cualificado

¿Qué cualificaciones son más demandadas?

Hostelería (cocinero y ayudante de cocina)

Grado superior en electricidad y mecánica

Gestor contable y laboral

Ingenierías técnicas

Personal de mantenimiento industrial con grado superior

Comerciales

Otros: estacionalidad de algunos sectores por hacer frente a los costes fijos

Otros: falta cultura empresarial

No sabe / No contesta

**P.12. ¿Qué sectores económicos tienen actualmente más implantación en la zona?
(puede marcarse más de una opción)**

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Agricultura |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ganadería |
| <input type="checkbox"/> | Marcas de calidad agroalimentaria |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Minería de carbón |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Minería metálica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Otra minería |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Industria agroalimentaria |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Solar fotovoltaica |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Eólica |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Biomasa |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Otros (hidráulica, biogás, geotérmica, etc.) |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Almacenamiento de energía |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Industria manufacturera _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Servicios. Servicios empresariales (financieros, exportación, digitalización...) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Servicios. Turismo |
| <input type="checkbox"/> | Otras marcas de calidad |
| <input type="checkbox"/> | Otro _____ |
| <input type="checkbox"/> | No sabe / No contesta |

P.13. ¿Qué sectores económicos considera usted que podrían generar MÁS EMPLEO en la zona? (puede marcarse más de una opción)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Agricultura |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ganadería |
| <input type="checkbox"/> | Marcas de calidad agroalimentaria |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Minería de carbón |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Minería metálica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Otra minería |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Industria agroalimentaria |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Solar fotovoltaica |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Eólica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Biomasa |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Otros (hidráulica, biogás, geotérmica, etc.) |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Almacenamiento de energía |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Industria manufacturera _____ |
| <input type="checkbox"/> | Servicios. Servicios empresariales (financieros, exportación, digitalización...) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Servicios. Turismo |
| <input type="checkbox"/> | Otras marcas de calidad |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Otros: vehículo eléctrico, construcción de prototipos para análisis rápidos. |
| <input type="checkbox"/> | No sabe / No contesta |

P.14.¿Qué SECTORES económicos considera usted CLAVES PARA EL FUTURO desarrollo de la zona tras el cese de la actividad minera del carbón y de producción de energía eléctrica mediante la combustión de carbón? (puede marcarse más de una opción)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Agricultura |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ganadería |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Marcas de calidad agroalimentaria |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Minería de carbón |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Minería metálica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Otra minería |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Industria agroalimentaria |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Solar fotovoltaica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Eólica |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Biomasa |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Energías renovables. Otros (hidráulica, biogás, geotérmica, etc.) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Industria. Almacenamiento de energía |
| <input type="checkbox"/> | Industria. Industria manufacturera _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Servicios. Servicios empresariales (financieros, exportación, digitalización...) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Servicios. Turismo |
| <input type="checkbox"/> | Otras marcas de calidad |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Otros: vehículo eléctrico, construcción de prototipos para análisis rápidos |
| <input type="checkbox"/> | No sabe / No contesta |

P.15. ¿Considera que para el desarrollo económico de la zona sería imprescindible mejorar las infraestructuras? (puede marcarse más de una opción)

Sí

Infraestructuras de Tecnologías de la Información (Internet, etc.)

Infraestructuras empresariales (polígonos industriales, viveros de empresas, etc.)

Infraestructuras viarias (carreteras, ferrocarril, etc.)

Otras infraestructuras _____

Otras infraestructuras _____

No, las infraestructuras son adecuadas en la zona

P.16.- ¿Desea realizar alguna observación general respecto a las infraestructuras presentes o necesarias para la zona?

Uno de los puntos fuertes de este territorio aragonés es que desde siempre se ha identificado como la salida natural de Aragón al mar Mediterráneo, por tanto se debe agilizar la ejecución de la autovía A68 y las conexiones con Vinaroz y Tortosa.

Impulsar el parque tecnológico del motor Technopark con proyectos de electrificación de la movilidad y la implantación del coche eléctrico.

Impulsar la economía circular con la instalación de una planta de separación de residuos y planta compostadora.

P.17. ¿Considera que para el desarrollo económico de la zona serían imprescindibles otros equipamientos o servicios, distintos a infraestructuras? (puede marcarse más de una opción)

- Sí
- Servicios de asesoramiento a empresas, especialmente PYME
- Servicios de formación y recualificación de personas trabajadoras
- Equipamientos turísticos
- Otros: Viveros agroalimentarios, I+D+i en transformación de nuestros productos.
- Otros: grado formación profesional superior innovador dedicado al motor
- No, los equipamientos y servicios (no infraestructuras) de la zona son adecuados

P.18.- ¿Desea realizar alguna observación general respecto a otros equipamientos o servicios (no infraestructuras) presentes o necesarios para la zona?

Que se amplíe la zona de actuación a todos los municipios de la comarca del Bajo Aragón para planificar una estrategia más coherente a medio y largo plazo.

P.19. ¿Conoce usted algún proyecto de inversión que se haya planteado en la zona que pudiera contribuir al desarrollo económico de la zona?

X

Sí

¿Cuál o cuáles?

Presentados al Grupo por promotores de la E.D.L. Leader:

Elaboración de yeso tradicional como revestimiento natural.

Planta para la limpieza, clasificado y transformación de aceituna negra empeltre.

Planta de envasado de miel

Taller de pintura

Planta de áridos

Residencia de personas mayores

Producción de prototipos de analíticas sanitarias y de veterinaria rápidas.

Turismo rural y ecoturismo.

Otros incluidos en la Estrategia de Desarrollo Local Leader:

Impulsar proyectos de I+D+i para valorizar los recursos mineros como la leonardita, sílices y caolines, arcillas, tierras refractarias, yeso, alabastro, piedra natural, etc y facilitar la instalación de empresas que transformen y comercialicen los productos como fertilizantes, fitosanitarios, cerámica, materiales de alto valor para la construcción, etc.

Aprovechamiento de la biomasa procedente de subproductos agrícolas, ganaderos, agroalimentarios y forestales.

Apoyar al Parque Tecnológico Technopark, como centro de referencia mundial en I+D+i en el sector del motor. Facilitar la cooperación con las empresas del territorio, generándose de este modo un polo de atracción del emprendimiento, proyectos y empresas.

Impulsar un plan de rehabilitación de viviendas que recupere los cascos antiguos de los pueblos y que facilite el acceso a la vivienda a jóvenes y familias de nuevos pobladores, a través de la coordinación público – privada

Crear nuevas infraestructuras y mejorar las existentes, bajo una lógica de gestión comarcal de los recursos: Residencias de personas mayores y Centros especiales de empleo.

Viveros de empresas agroalimentarias y tecnológicas.

Red comarcal para la atención de personas mayores en su domicilio.

Otros:

Regadíos sociales de baja dotación para el apoyo de olivo y almendro (Mezquín, y otras zonas).

No

P.20.- Por favor, realice aquí cualquier comentario adicional que le surja sobre la zona y su futuro desarrollo tras el cese de la actividad minera del carbón y de la producción de energía eléctrica mediante la combustión de carbón, o incorpore a continuación cualquier comentario o matiz que desee realizar sobre alguna pregunta del cuestionario

Una estrategia de desarrollo coherente requiere ampliar el ámbito de actuación al área de influencia socioeconómica, por tanto se debe tener en cuenta las actuaciones en los municipios de las tres comarcas Andorra, Bajo Martín y Bajo Aragón.

La unión de producción de energía renovable y un uso eficiente del agua puede facilitar los proyectos de elevación de agua reversibles como almacenamiento de energía y puesta en regadío de nuevas superficies, así como el apoyo al olivar y almendro existente

Facilitar a las empresas un precio de energía eléctrica más bajo, potenciar el consumo energético de Km 0 al tener menos pérdidas en el transporte.

MUCHAS GRACIAS POR SU COLABORACIÓN