

MESA DE INDUSTRIA

INDUSTRIA MAHAIA

PROPUESTA PARA LA CREACIÓN DE GRUPOS DE TRABAJO,
METODOLOGÍA Y CRONOGRAMA SIMPLIFICADO

LANTALDEAK SORTZEKO PROPOSAMENA, METODOLOGIA ETA
KRONOGRAMA SIMPLIFIKATUA



CONTEXTO Y DESAFÍOS

TESTUINGURUA ETA ERRONKAK

CONTEXTO / TESTUINGURUA

▶ PLAN DE INDUSTRIA 2021-2025

- OBJETIVOS
- ▶ Apoyar el crecimiento y desarrollo industrial de Navarra y la doble transición.
 - ▶ Apoyar la generación y/o atracción de nueva actividad económica de nicho en las cadenas de valor industriales prioritarias.
 - ▶ Reforzar el ecosistema industrial de apoyo al crecimiento, consolidación y transformación de la industria navarra de las cadenas de valor prioritarias.

▶ POLÍTICA INDUSTRIAL DE ESPAÑA 2023

▶ POLÍTICA INDUSTRIAL DE LA UE

- ▶ Reglamento de exención por categorías

DESAFÍOS / ERRONKAK

▶ ELABORACIÓN DE UN PLAN DE REINDUSTRIALIZACIÓN

- ❖ Mejorar en competitividad nuestro tejido industrial, avanzando hacia una producción sostenible y con valor añadido, que genere trabajo de calidad

▶ REDACCIÓN DE UNA LEY FORAL DE INDUSTRIA

- ❖ Doble transformación
- ❖ Base jurídica al marco presupuestario
- ❖ Proyecto de Interés Foral Estratégico

OBJETIVO: Situar la industria de Navarra en el centro de la Hoja de Ruta de la política socioeconómica de la Comunidad Foral

CONTEXTO Y DESAFÍOS

TESTUINGURUA ETA ERRONKAK

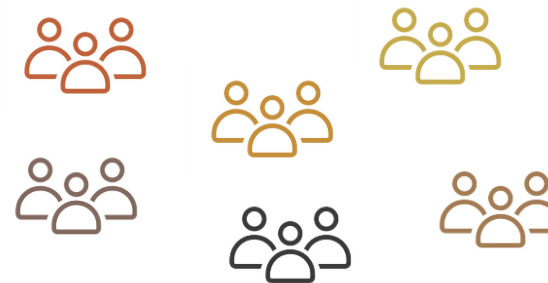
- ❑ No partimos de 0: contamos con un diagnóstico, ya realizado en el marco del Plan Industrial de Navarra 2021-2025.



- ❑ Necesidad de entablar un debate multi-temático, en el que se traten los pilares básicos del texto legal



- ❑ Necesidad de crear una serie de grupos de trabajo como medio para estructurar el debate multi-temático.



PROPUESTAS DE GRUPOS DE TRABAJO **LANTALDEEN PROPOSAMENAK**

- 1) Gobernanza (Mesa de Industria, S4, Planes sectoriales, etc.)
- 2) Valores (ética empresarial, arraigo empresarial, etc.)
- 3) Personas (Capacitación, Talento, género etc.)
- 4) Transformación ecológica (descarbonización, movilidad, economía circular...)
- 5) Transformación digital e I+D empresarial y emprendimiento
- 6) Captación y retención de inversiones e internacionalización
- 7) Simplificación (proyectos tractores estratégicos de interés foral, sandbox ...)
- 8) Territorio (Infraestructura, logística y suelo industrial)
- 9) Financiación y fiscalidad

Gobernanza / Gobernantza

- ▶ Necesidad de coordinación tanto desde el punto de vista de la planificación como de la ejecución, seguimiento y evaluación.
- ▶ Liderazgo claro y facilitador de la actividad industrial en la Comunidad Foral
- ▶ Gobernanza participativa de carácter público-privada, que alinee los intereses de la industria con las posibilidades reales de la administración.
- ▶ Estructura que actualmente ya está desplegada en Navarra como pueden ser (sin ser exhaustivos) la Mesa de la Industria, el Consejo Económico y Social de Navarra, el Comité Público de Coordinación de la S4, Consejo de Diálogo Social etc)
- ▶ Necesidad de participación de asociaciones empresariales, clusters, agentes sociales, centros tecnológicos, universidades y una clara visión de cohesión territorial

Valores / Balioak

- ▶ Alineamiento con los ODS y aspectos tales como ética empresarial, empoderamiento de la persona consumidora, desarrollo de digitalización, arraigo, empresa familiar y economía social.



Personas / Pertsonak

- ▶ Eje principal de toda política.
- ▶ Son las personas **formadas** y con las **cualificaciones** necesarias las que ejecutan, mediante el conocimiento, las transformaciones de la industria, tanto desde el punto de vista de la mejora de procesos productivos y la gestión, la introducción de tecnologías y desarrollos, independientemente de su nivel de complejidad o disruptivo, la puesta en marcha de procesos de innovación o el desarrollo de actividades de I+D, comercialización, etc. Es decir, son las personas las que realmente lograrán la transición industrial hacia la digitalización y la sostenibilidad.
- ▶ Será, por ello, la generación, retención, atracción y recualificación del **talento** uno de los aspectos para todas las cadenas de valor industriales, prioritarias o habilitadoras.
- ▶ En este ámbito, además, se trabajará sobre la reducción de la **brecha de género** en la industria, primero, porque es una prioridad social y, segundo, porque puede paliar las dificultades de acceso a talento existentes en la actualidad.

Transformación ecológica / Eraldaketa ekologikoa

- ▶ Navarra debe ser un referente en economía verde.
- ▶ Se debe consolidar el apoyo a la planificación y diseño de actuaciones de transición ecológica en la industria, tanto energética como de economía circular.
- ▶ **Transición energética:** reconocer una especial protección a la industria intensiva en energía y medidas de acompañamiento para facilitar su descarbonización, así como eficiencia energética.
- ▶ **Economía circular:** actividades cuyo objetivo sea regenerativo (tanto desde el punto de vista biológico-bioeconomía, como desde el punto de vista técnico) y que sean capaces de alargar la vida útil de productos y servicios (ecodiseño, nuevas metodologías de producción, reutilizar, remanufacturar así como minimización/valorización/reciclaje de residuos), así como impulso y desarrollo de iniciativas de simbiosis industrial.
- ▶ Asimismo, establecer el marco necesario para el desarrollo de proyectos de alto interés industrial en la industria verde.

Transformación digital e I+D empresarial y emprendimiento

- ▶ La **Digitalización e Industria 4.0**, como gran vector transformador para la industria, conlleva una reflexión sobre el conjunto de los procesos. Apoyo a la industria navarra partiendo desde el conocimiento del posicionamiento y el nivel de madurez digital de las organizaciones, para apoyar la transformación digital y el avance hacia la fabricación inteligente desde una perspectiva integral y ordenada.
- ▶ El despliegue y consolidación de la **I+D+i empresarial** será clave. Con grandes objetivos, y en coordinación son el SINAI, así por ejemplo, la promoción de la participación en proyectos de carácter transformador (S4) y el impulso y apoyo a proyectos de I+D+i: desde la idea hasta el mercado.
- ▶ Apoyo y desarrollo del **emprendimiento** incluyendo medidas para crear un clima favorable. Otro de los objetivos del plan es incrementar los mecanismos de financiación y ayudas para las fases de creación, crecimiento y escalado, además de diseñar esquemas de alianzas que favorezcan que se desarrolle el potencial de cada proyecto de emprendimiento. El emprendimiento debe estar alineado con la S4. Por último, el equilibrio territorial tiene su propio espacio recogiendo la diversidad de Navarra hacia el emprendimiento y teniendo en el centro medidas que apoyen a las distintas comarcas.

**Captación, retención de inversiones e
internacionalización /
Enpresen eraldaketa digitala eta I+G eta
ekimena**

- ▶ Es imprescindible establecer **Plan de Captación de Inversiones**. Mejora del “producto Navarra” analizando las posibles debilidades y con una labor de influencia ante la administración foral y de coordinación, trabajar en la puesta en marcha de proyectos y cambios que mejoren el ecosistema Navarro. Se debe crear un posicionamiento atractivo para la entrada de nuevas empresas y consolidación de las actuales. También realizar acciones de promoción de Navarra, especialmente en los ámbitos definidos como de orientación estratégica que permita incrementar el conocimiento de Navarra en los mercados, maximizando el uso de los recursos indirectos disponibles (PIN Acción Exterior) y optimizando /desarrollando la web *Invest in Navarra* hacia una atracción más eficiente.
- ▶ Asimismo, debe darse un marco para el impulso a la **internacionalización** de las empresas industriales navarras. Así en el marco del **Plan Internacional de Navarra**, desarrollar programas de apoyo al inicio a la exportación, formación especializada, actuaciones de promoción, servicios de apoyo en destino y apoyo a la implantación en destino.

Simplificación / Sinpletzea

- ▶ Revisar y simplificar los procedimientos administrativos, eliminando pasos innecesarios y optimizando flujos de trabajo para reducir la burocracia.
- ▶ La Ley Foral debe abordar aspectos como la simplificación de proyectos tractores en el ámbito empresarial. Por ejemplo, el anteproyecto de Ley de Industria establece que establecerá proyectos industriales de interés general como aquellos que cumplan al menos dos de las tres condiciones siguientes: significativo volumen de inversión y empleo indefinido, proyectos dentro de ecosistemas industriales definidos o que pertenezcan a sectores considerados estratégicos por el Consejo de Seguridad Nacional, o alineados con los objetivos industriales de la UE e integrados en los mecanismos de financiación europea. Asimismo, la UE en su propuesta de Ley sobre la industria de emisiones netas, establece como objetivo definir proyectos estratégicos de cero emisiones netas: Identificar proyectos prioritarios esenciales para reforzar la resiliencia y la competitividad de la industria de la UE de cero emisiones netas.
- ▶ Necesario disponer de un marco legal para crear los denominados “sandbox” o bancos de pruebas regulatorios” que estén dirigidos a proyectos de economía verde o digital.

Territorio (Infraestructura, logística y suelo industrial) / Lurraldea (azpiegitura, logistika eta industria-lurzorua)

- ▶ Facilitar la mejora de una política industrial que garantice el ecosistema de apoyo y facilitador de la actividad industrial sea adecuado a las necesidades que las empresas tienen desde el punto de vista de acceso a **infraestructuras** y servicios de valor añadido, siendo, en algunos casos, tales como los que se recogen en este eje estratégico de actuación, de competencia prácticamente exclusiva de las administraciones públicas.
- ▶ Suelo industrial, tanto para la habilitación del mismo en zonas de alta demanda y/o de interés como en el marco de la rehabilitación y adecuación de suelos degradados o que previamente hayan tenido otros usos.
- ▶ Espacios de innovación, para la ubicación de empresas intensivas en conocimiento y tecnología, que requieren trasladar sede y/o desarrollar planta de producción, en un contexto donde puedan interactuar con industrias del mismo perfil.
- ▶ Transporte y logística que, además de ser una de las cadenas de valor habilitadoras de la industria, requiere de medidas complementarias para maximizar su eficiencia, dentro del contexto de que es uno de los sectores más regulados de la economía.

Financiación y fiscalidad/ Finantzaketa eta fiskalitatea

- ▶ Financiación e inversiones, a través de diferentes instrumentos y medidas, que permitan bien incrementar la capacidad productiva o, para abordar los cambios necesarios vinculados a la exigida transición industrial (digitalización y sostenibilidad, más los vinculados a las mejoras de gestión y organización) y, para aquellas empresas en dificultades, solventar los problemas de liquidez que minen su competitividad. Desarrollo de aquellas ya previstas en Plan Industria tales como ayudas para la mejora de la competitividad empresarial, apoyo y fomento de la inversión en PYMES, en la gran empresa, en la industria agroalimentaria y para vehículo eléctrico; Programa de sucesión empresarial en la Industria navarra y un largo etc.
- ▶ Aprovechando nuestro autogobierno en materia fiscal vamos a seguir apoyando a las empresas que invierten, que emprenden, que crean valor, empleo de calidad y que contribuyen a generar un ecosistema innovador y sostenible. Continuar con los incentivos fiscales que favorezcan un modelo productivo impulsando la transición energética, la transformación sostenible, la economía circular y la transformación digital. Fijar un tipo efectivo mínimo en el impuesto sobre Sociedades y revisión de los incentivos fiscales. Priorizar el impulso a la fiscalidad ambiental

Metodología de trabajo / Lan-metodologia

- ▶ Participación
- ▶ Transversalidad de los grupos
- ▶ Necesidad de concreción

- ▶ Metodología:
 - ❑ Estrategia
 - ❑ Normativa
 - ❑ Ayudas, subvenciones y otros apoyos
 - ❑ Fiscalidad

Cronograma

Cronograma simplificado

DESCRIPCIÓN	FECHA DE VENCIMIENTO
Configuración grupos de trabajo	20/12/2023
Reuniones grupos de trabajo (3)	27/03/2024
Coordinación resultado grupos trabajo	30/04/2024
Elaboración borrador LF Industria	02/09/2024

mesa.industria@navarra.es



GOBERNANZA

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

PRESIDENCIA GN
DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL
EMPRESARIAL

TEMAS

- ▶ Definiciones generales (se detallarán conceptos transversales aplicables a la ley)
- ▶ Gobernanza y actores del ecosistema industrial
- ▶ Ventanilla única industrial
- ▶ Equilibrio territorial

PARTICIPANTES

▶ ...

VALORES

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE DERECHOS SOCIALES, ECONOMÍA SOCIAL Y EMPLEO
DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL
EMPRESARIAL

TEMAS

- ▶ Valores inspiradores que informan la ley
- ▶ Criterios ASG y Ética empresarial
- ▶ Fomento del arraigo empresarial (economía social, empresa familiar...)
- ▶ Cohesión territorial
- ▶ Ética e IA

PARTICIPANTES

▶ ...

PERSONAS

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN
DEPARTAMENTO DE UNIVERSIDAD, INNOVACION Y TRANSFORMACION DIGITAL
DEPARTAMENTO DE DERECHOS SOCIALES, ECONOMIA SOCIAL Y EMPLEO
DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL EMPRESARIAL

TEMAS

- ▶ Formación, capacitación y recualificación
- ▶ Atracción de talento en empresas industriales
- ▶ Participación laboral en las empresas
- ▶ Brecha género

PARTICIPANTES

▶ ...

TRANSFORMACIÓN ECOLÓGICA

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL EMPRESARIAL
DEPARTAMENTO DE UNIVERSIDAD, INNOVACION Y TRANSFORMACION DIGITAL
DEPARTAMENTO DE DESARROLLO RURAL Y MEDIO AMBIENTE

TEMAS

PARTICIPANTES

- ▶ Descarbonización de la industria
- ▶ Electrificación de la economía y eficiencia energética
- ▶ Electrificación de la economía y eficiencia energética
- ▶ Despliegue de energías renovables
- ▶ Economía circular.
- ▶ Uso de tecnologías limpias y materiales sostenibles
- ▶ Normativas y regulaciones ambientales

▶ ...

TRANSFORMACIÓN DIGITAL I+D EMPRESARIAL Y EMPRENDIMIENTO

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE UNIVERSIDAD, INNOVACION Y TRANSFORMACION DIGITAL
DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL EMPRESARIAL

TEMAS

- ▶ Industria 4.0 y fábrica inteligente
- ▶ Integración de tecnologías digitales
- ▶ Ecosistema de habilitadores digitales
- ▶ I+D: Transferencia de conocimiento a la industria
- ▶ Emprendimiento

PARTICIPANTES

▶ ...

CAPTACIÓN Y RETENCIÓN DE INVERSIONES E INTERNACIONALIZACIÓN

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL EMPRESARIAL
DEPARTAMENTO DE PRESIDENCIA E IGUALDAD
DEPARTAMENTO DE MEMORIA Y CONVIVENCIA, ACCIÓN EXTERIOR Y EUSKERA

TEMAS

- ▶ Captación de empresas en nichos de las cadenas de valor
- ▶ Exportación de empresas industriales
- ▶ Implantación en el exterior
- ▶ Retención de empresas internacionales e impulso de la inversión exterior

PARTICIPANTES

▶ ...

SIMPLIFICACIÓN

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL
EMPRESARIAL

TEMAS

PARTICIPANTES

- Reducción de trámites y cargas burocráticas.
- Facilitación del acceso a información integral.
- Creación de mecanismos de comunicación interinstitucional.
- Mejora del clima para los negocios
- simplificación de proyectos tractores
- Sandbox
- Ventanilla única industrial

▶ ...

TERRITORIO

LIDERAZGO

GOBIERNO DE NAVARRA

GESTIÓN Y
COORDINACIÓN

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL EMPRESARIAL
DEPARTAMENTO DE COHESIÓN TERRITORIAL

TEMAS

PARTICIPANTES

- ▶ Suelo industrial
- ▶ Espacios de innovación
- ▶ Logística y transporte
- ▶ Infraestructuras de suministro (digital, energía, agua, y otros suministros básicos)
- ▶ Conectividad de personas y mercancías

▶ ...

KONTAKTUA-CONTACTO

Industriako eta Enpresen Trantsizio
Ekologiko eta Digitalerako
Departamentua

mesa.industria@navarra.es

Tomás Caballero Parkea 1 "Printzearen
Gotorlekua II Eraikina 31005 IRUÑA

Departamento de Industria y
Transición Ecológica y Digital
Empresarial

mesa.industria@navarra.es

Parque Tomás Caballero 1 Ed. "Fuerte
del Príncipe II" 6ª Plt 31005 PAMPLONA