

Convocatoria audio-webcast con analistas

Jueves 9 de Febrero a las 16:00h (CET)



- El jueves 9 de febrero a las 16:00 h (CET) se hará una presentación con analistas a raíz de la decisión del Tribunal Supremo de avalar la legalidad de la prórroga de la concesión de la biofábrica de Pontevedra hasta 2073
- El vínculo para seguir en directo la presentación es el siguiente:

[Pulse aquí para seguir en directo la presentación el 9 de febrero a las 16:00h](#)

- A continuación se incluyen las diapositivas que se utilizarán de soporte en la presentación



Sentencia del Tribunal Supremo sobre la prórroga de la concesión de la biofábrica de Pontevedra

9 de Febrero de 2022



La información que se contiene en este informe ha sido preparada por Ence e incluye manifestaciones relativas a previsiones futuras.

Cualesquiera manifestaciones incluidas en este informe distintas de aquellas que se basen en información histórica, incluyendo, a título meramente enunciativo, aquellas que se refieren a la situación financiera de Ence, su estrategia de negocio, inversiones estimadas, planes de gestión y objetivos relativos a operaciones futuras, así como las manifestaciones que incluyan las palabras “anticipar”, “creer”, “estimar”, “considerar”, “esperar” y otras expresiones similares, son manifestaciones relativas a previsiones futuras que reflejan la visión actual de Ence o su equipo gestor o directivo respecto de situaciones futuras, por lo que comprenden diversos riesgos, tanto conocidos como desconocidos, y tienen un componente de incertidumbre, lo que puede hacer que la situación y resultados tanto de Ence como de su sector puedan diferir sustancialmente de los que se recogen de forma expresa o implícita en dichas manifestaciones relativas a previsiones futuras.

Las citadas manifestaciones relativas a previsiones futuras están basadas en numerosas asunciones en relación con la estrategia de negocio presente y futura de Ence y el entorno en el que Ence espera encontrarse en el futuro. Hay una serie de factores relevantes que podrían hacer que la situación y resultados de Ence difiriesen sustancialmente de los que se recogen en las manifestaciones relativas a previsiones futuras, entre los que se encuentran la fluctuación en el precio de la pasta de papel o de la madera, la estacionalidad del negocio, la fluctuación de los tipos de cambio, los riesgos financieros, las huelgas u otro tipo de acciones llevadas a cabo por los empleados de Ence, las situaciones de competencia y los riesgos medioambientales, así como cualesquiera otros factores descritos en el documento. Las manifestaciones relativas a previsiones futuras se refieren únicamente a la fecha de esta presentación sin que Ence asuma obligación alguna de actualizar o revisar ninguna de dichas manifestaciones, ninguna de las expectativas de Ence, ningún cambio de condiciones o circunstancias en las que las referidas manifestaciones se basen, ni ninguna otra información o datos incluidos en esta presentación.

La información contenida en este documento no ha sido verificada por expertos independientes y, por lo tanto, Ence ni implícita ni explícitamente otorga garantía alguna sobre la imparcialidad, precisión, plenitud o corrección de la información o de las opiniones y afirmaciones que en él se expresan.

Este documento no constituye una oferta o invitación para adquirir o suscribir acciones, de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido del Mercado de Valores y en su normativa de desarrollo. Asimismo, este documento no constituye una oferta de compra, de venta o de canje ni una solicitud de una oferta de compra, de venta o de canje de títulos valores, ni una solicitud de voto alguno o aprobación en ninguna otra jurisdicción.

El uso por parte de ENCE ENERGIA Y CELULOSA, SA de cualquier dato de MSCI ESG RESEARCH LLC o sus afiliadas ("MSCI"), y el uso de los logotipos, marcas comerciales, marcas de servicio o nombres de índice de MSCI en este documento, no constituyen un patrocinio, respaldo ni recomendación o promoción de ENCE ENERGIA Y CELULOSA, SA por MSCI. Los servicios y los datos de MSCI son propiedad de MSCI o de sus proveedores de información y se proporcionan "tal cual" y sin garantía. Los nombres y logotipos de MSCI son marcas comerciales o marcas de servicio de MSCI

El Supremo avala la legalidad de la prórroga de Pontevedra hasta 2073

Impacto positivo estimado de 169 Mn€ en el beneficio neto de 2022



- El Supremo avala la legalidad de la prórroga de la concesión de Pontevedra, que **podrá continuar operando hasta 2073**. El contenido íntegro de las sentencias se conocerá en los próximos días
- La biofábrica de Pontevedra es un **ejemplo de bioeconomía circular** que seguirá generando empleo y riqueza en Galicia.
- La reversión de los deterioros de activos y provisiones de gastos registrados en los estados financieros de 2021, como consecuencia de las sentencias de la Audiencia Nacional, tendrán un **impacto positivo estimado de aproximadamente 169 Mn€** en el beneficio neto de 2022.
- La compañía reitera su apuesta por Pontevedra y por Galicia:
 - ❑ Las **inversiones previstas en la biofábrica**, tanto recurrentes como singulares, superan los **130 Mn€** durante los próximos **10** años para continuar operando con los mejores estándares de calidad y sostenibilidad.
 - ❑ Además, la compañía reanudará su **Plan Social** dotado con un presupuesto anual de 3 Mn€ para fomentar la sostenibilidad, la educación, la innovación y el deporte en el entorno de la biofábrica.
 - ❑ Por otro lado, Ence continúa avanzando en el proyecto que estudia poner en marcha en la localidad gallega de **As Pontes** para la producción de fibra reciclada a partir de cartón y papel recuperados y de celulosa virgen producida por Ence.
- El proyecto de **Navia Excelente** continúa adelante con el objetivo de diversificar la gama de productos y descarbonizar la biofábrica asturiana.
- La fortaleza del balance de Grupo, con una **posición de caja neta**, le aporta flexibilidad para aprovechar las oportunidades de crecimiento de que dispone en ambos negocios.
 - ❑ **Ence biogás** ya cuenta con una cartera de 9 proyectos en desarrollo en España con una capacidad conjunta para suministrar 560 GWh de biometano al año.
 - ❑ A través de **Magnon Green Energy**, Ence ha desarrollado una cartera de proyectos renovables de 813 MW y sigue apostando por el crecimiento y la diversificación de su mix de generación incluyendo la biomasa, la fotovoltaica y el almacenamiento. Además, Magnon quiere ser un actor relevante en la descarbonización de la industria española reemplazando combustibles fósiles con biomasa.

Supremo confirma la prórroga concedida en 2016 a la biofábrica de Pontevedra

El contenido íntegro de las sentencias se conocerá en los próximos días



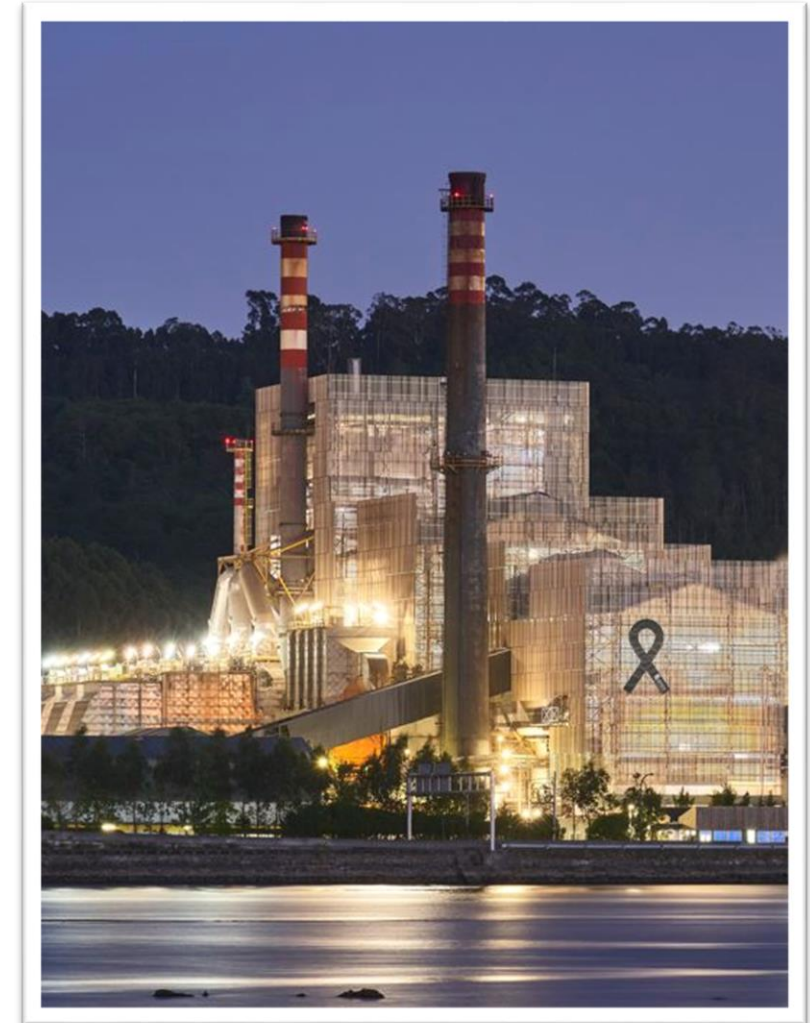
Comunicado del Poder Judicial de España

- ✓ La Sección Quinta de la Sala de lo Contencioso-Administrativo del **Tribunal Supremo ha estimado los recursos presentados por ENCE** y otras entidades contra las sentencias de la Audiencia Nacional que anularon la Resolución, de 20 de enero de 2016, de la Directora General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar, que otorgó a ENCE una **prórroga de 60 años** de la concesión de ocupación de una franja de dominio público marítimo terrestre destinada a fábrica de pasta de celulosa en Pontevedra
- ✓ La Sala considera que **se pueden prorrogar las concesiones anteriores a la Ley General de Costas de 1988**, como es el caso, **siempre que consten informes medioambientales favorables**.
- ✓ En el caso de Ence, constaban informes medioambientales favorables por parte de la Administración.
- ✓ **El contenido íntegro de las sentencias se conocerá en los próximos días.**

La biofábrica de Pontevedra es un ejemplo de bioeconomía circular

Que seguirá generando empleo y riqueza en Galicia

- La biofábrica se abastece de madera de origen local y procedente de fuentes responsables certificadas.
- Su contribución anual al mundo rural en Galicia supera a la de las dos líneas de fondos de la PAC (FEADER y FEAGA).
- Sus parámetros ambientales mejoran ampliamente las más exigentes normas y autorizaciones europeas y españolas.
- Su producción, libre de cloro, está avalada por la distinción Oro de la Comisión Europea y por la prestigiosa etiqueta ecológica Nordic Swan de los países escandinavos.
- Se autoabastece de energía renovable generada con las partes de la madera que no se pueden emplear para la producción de celulosa: corteza y lignina. La sostenibilidad de esta biomasa está certificada bajo el esquema de verificación SURE.
- Ha desarrollado una innovadora solución para recuperar el agua de su propio efluente y de la EDAR de Pontevedra en episodios de sequía y cuenta con el certificado “Residuo Cero” de AENOR
- Los productos que en ella se producen son renovables, reciclables y biodegradables, capaces de sustituir a los plásticos en multitud de usos.
- Contribuye a generar 5.100 empleos en diferentes sectores como el forestal, industrial y transporte.
- **La biofábrica reanudará su Plan Social dotado con un presupuesto anual de 3 Mn€ para fomentar la sostenibilidad, la educación, la innovación y el deporte en su entorno**



Impacto positivo estimado de aproximadamente 169 Mn€ en el Bº Neto de 2022

Los resultados del 4T22 se publicarán el 28 de febrero

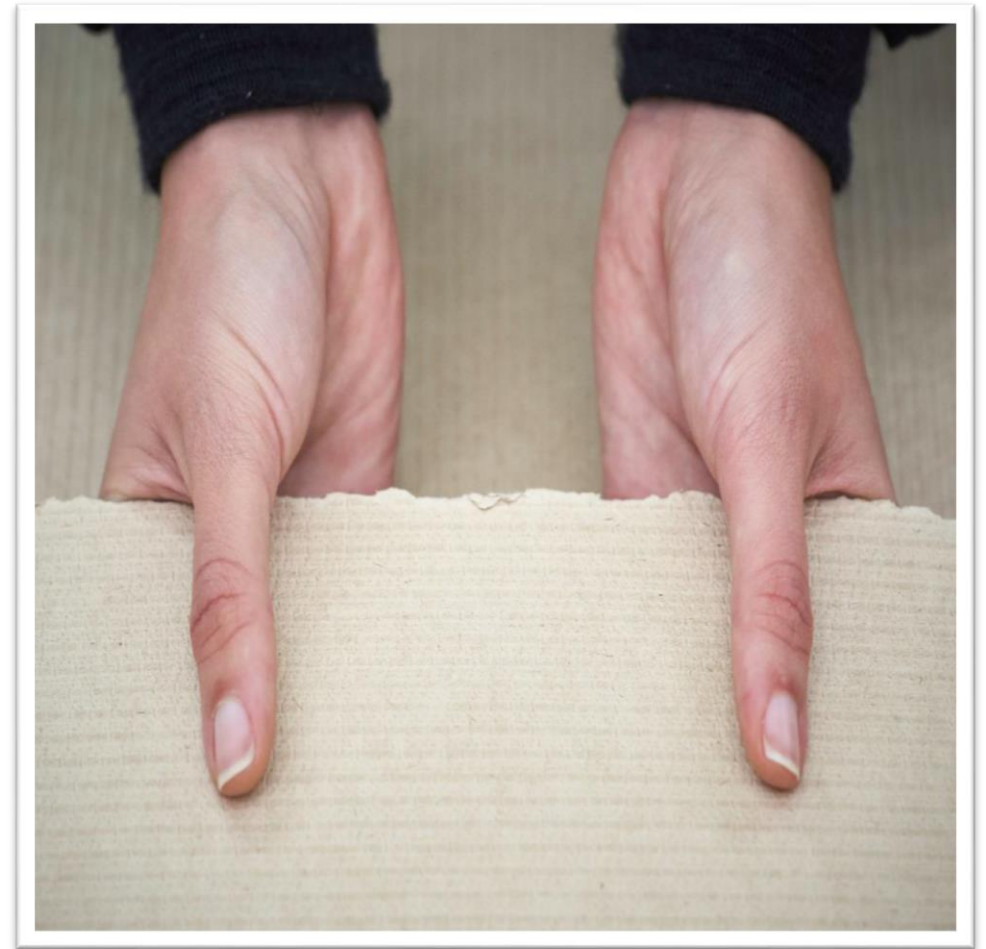
- La reversión de los deterioros de activos y provisiones de gastos registrados en los estados financieros de 2021, como consecuencia de las sentencias de la Audiencia Nacional, tendrán **impacto positivo estimado de aproximadamente 169 Mn€ en el beneficio neto de 2022**.
- Se mantiene la fecha prevista para la publicación de los **resultados del cuarto trimestre de 2022** y de las cuentas semestrales, el **28 de febrero**, en los que se incluirá el impacto contable estimado tras el comunicado del Tribunal Supremo.
- Las cuentas anuales auditadas de 2022 se publicarán el 31 de marzo de 2023.



Ence reitera su apuesta por Pontevedra y por Galicia

El proyecto de As Pontes constituye otro ejemplo de transición justa y de bioeconomía circular

- Las **inversiones** previstas en la biofábrica, tanto recurrentes como singulares, superan los **130 Mn€** durante los próximos **10 años** para continuar operando con los mejores estándares de calidad y sostenibilidad.
- Además, la compañía sigue avanzando en el proyecto que estudia poner en marcha en la localidad coruñesa de **As Pontes**.
- La primera fase del proyecto consiste en una línea para la producción de fibra reciclada a partir de cartón y papel recuperados y de celulosa virgen producida por Ence, con una capacidad de **100.000 toneladas anuales** y una inversión estimada de **125 Mn€**.
- Esta primera fase podría estar operativa en 2026. El retorno (**ROCE**) esperado del proyecto es superior al **12%**
- En enero de 2023 se firmó la opción de compra de los terrenos donde se ubicaría el proyecto, que constituye un ejemplo de transición justa y de bioeconomía circular al transformar terrenos que forman parte de una central térmica, alimentada con combustibles fósiles, en una innovadora instalación basada en la recuperación y reutilización de recursos naturales, sin incrementar el consumo de madera.
- Posteriores fases del proyecto contemplan la instalación de una planta de cogeneración con biomasa certificada que cubrirá todas las necesidades de calor y electricidad de la instalación y de una línea para la fabricación de 30.000 toneladas anuales de productos papeleros.



¹ ROCE = EBIT / FFPP + Deuda Neta (incluye arrendamientos)

El proyecto de Navia Excelente continúa adelante

Con el objetivo de diversificar y descarbonizar la biofábrica asturiana

PRODUCTOS DIFERENCIADOS

- Mejorar la ecoeficiencia y la flexibilidad de la producción de celulosa diferenciada en Navia para sustituir los productos de fibra larga y plástico

Capex estimado (€ Mn)	15	2023
Sustitución de BHKP (t)	+250.000 ¹	2023-27
Margen incremental previsto (€/t)	20	2023-27



FLUFF

- Diversificar la gama de productos de Navia hacia la producción de celulosa Fluff para la industria de productos higiénicos absorbentes en Europa, sustituyendo el Fluff importado

Capex estimado (€ Mn)	30	2023-24
Sustitución por Fluff (t)	100.000	2024-27
Margen incremental previsto (€/t)	40	2024-27



DESCARBONIZACIÓN

- Fomento de la bioeconomía circular mediante el uso de la lignina para sustituir el gas natural como combustible y para su uso en productos de alto valor añadido. Reducción de hasta 50.000 t de emisiones de CO₂ para 2027

Capex estimado (€ Mn)	60	2023-25
Impulso a producción anual de celulosa (t)	+30.000	2025-26
Navia cash-cost reduction (€/t)	5	2025-26



La inversión conjunta estimada en el proyecto de Navia Excelente asciende a 105 Mn€ con un retorno (ROCE) esperado superior al **12%**

¹Hasta +400,000 para 2027 (+250,000 vs. 2021)

La fortaleza del balance del Grupo, con una posición neta de caja aporta flexibilidad para aprovechar las oportunidades de crecimiento

ence biogás

- Nueva línea de negocio basada en la bioeconomía circular y con gran potencial de crecimiento en España.
- **Cartera de 9 proyectos en desarrollo** en España con una capacidad conjunta para suministrar **560 GWh de biometano al año**.
- Objetivo a medio plazo: **20 plantas** en operación con una capacidad de **>1.000 GWh** de biometano al año.



Magnon

- **Cartera de proyectos renovables de 813 MW** para crecer y diversificar su mix de generación incluyendo la biomasa (140 MW), la fotovoltaica (673 MW) y el almacenamiento.
- Además, Magnon quiere ser un actor relevante en la **descarbonización de la industria** española reemplazando combustibles fósiles con biomasa





Cumplimos nuestros compromisos Generamos valor