

16/07/19

Para más información,  
por favor, contactar con  
Alberto Carrero  
Tel. +34 985 12 68 23 /  
618 57 98 07



# Comunicado de prensa

## ArcelorMittal presenta el Informe de Sostenibilidad de sus plantas en España correspondiente a 2019

Algunos de los datos más relevantes de este Informe son los siguientes:

- **Seguridad y Salud:** ArcelorMittal no registró ningún accidente mortal en sus instalaciones en España, un dato que viene acompañado por la notable reducción del Índice de Frecuencia de accidentes (0,42), que acumula una tendencia a la baja del 58 % desde 2016.
- **Investigación y Desarrollo:** en 2019 invertimos 45 M€ en labores de investigación y desarrollo en España, un incremento del 12,5 % con respecto al ejercicio de 2018. La inversión en I+D en España ha superado los 100 millones de euros en los últimos tres años.
- **Inversiones:** la apuesta de ArcelorMittal por el futuro de las plantas en España se tradujo en más de 147 M€ destinados a seguir incrementando la competitividad de nuestras instalaciones y procesos.
- **Cambio Climático:** hemos presentado recientemente el primer Informe de Acción por el Clima para Europa en el que nos marcamos el objetivo de reducir las emisiones de CO<sub>2</sub> en un 30 % en 2030 y alcanzar la meta de producir acero neutro en carbono para 2050, medidas que van en consonancia con el Pacto Verde de la UE y el Acuerdo de París. En España este compromiso se tradujo en una reducción del 11 % en nuestra huella de carbono con respecto a 2018 y un descenso en la emisión de partículas al aire del 27 %.
- **Medio Ambiente y eficiencia energética:** en 2019 nuestras instalaciones industriales en España llevaron a cabo 28 proyectos de inversión enfocados a la mejora medioambiental y de eficiencia energética, con una inversión de 17,5 M€, triplicando la cifra de 2018. Unas inversiones en Sostenibilidad que desde 2011 acumulan 153 M€.
- **Economía Circular:** cada tonelada de chatarra reciclada evita la emisión de 1,3 toneladas de CO<sub>2</sub>, por lo que el volumen de acero reciclado en nuestras instalaciones evitó casi 9 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> durante los tres últimos años. Una muestra del liderazgo ejemplar que queremos seguir capitalizando.
- **Contribución económica:** la estimación de la contribución económica de nuestra actividad en España ascendió a más de 5.063 M€ en 2019, contribuyendo sustancialmente a la riqueza del país (0,4 % del PIB de España), al desarrollo de nuestras comunidades y el mantenimiento de un importante tejido industrial local.
- **Comunidades:** el proyecto de implantación de los Consejos de Relaciones con la Comunidad (CRC) prosiguió su avance en 2019, que tiene por objetivo coordinar las relaciones con los grupos de interés más próximos a nuestras instalaciones y analizar las expectativas que se puedan derivar de nuestra actividad en las comunidades. En 2019, los CRC de Asturias (Avilés y Gijón) llevaron a cabo cuatro reuniones trimestrales cada uno. En el caso de Sagunto, su CRC se reunió en dos ocasiones.

*Madrid, 16 de julio de 2020.*- ArcelorMittal presenta hoy el Informe anual de Sostenibilidad de sus plantas en España que recoge información sobre nuestra aportación de valor al conjunto de la sociedad (económico, social y ambiental) en el ejercicio de 2019.

Por cuarto año consecutivo, ArcelorMittal no registró ningún accidente mortal en sus instalaciones en España, un dato que viene acompañado por la notable reducción del Índice de Frecuencia de accidentes (0,42), que acumula una tendencia a la baja del 58 % desde 2016. La Seguridad y la Salud son los pilares sobre los que se asienta nuestra visión de crear acero seguro y sostenible. Por eso, es imprescindible que sigamos trabajando en la concienciación de una cultura preventiva sólida que minimice los riesgos y nos permita alcanzar la meta de cero incidentes y cero accidentes.

Las políticas de lucha contra el Cambio Climático siguen marcando el devenir de nuestra industria y afectan directamente a la competitividad de nuestras instalaciones en España. Recientemente hemos presentado nuestro primer Informe de Acción por el Clima para Europa en el que nos marcamos el objetivo de reducir las emisiones de CO<sub>2</sub> en un 30 % en 2030 y alcanzar la meta de producir acero neutro en carbono para 2050. Medidas que van en consonancia con el Pacto Verde de la UE y el Acuerdo de París. Estamos trabajando en diferentes rutas que nos permiten explorar el potencial del carbono circular, la captura y almacenamiento de carbono y la electricidad procedente de energías limpias. El desafío es grande, pero la mayor dificultad reside en los elevados costes a los que no se podrá hacer frente únicamente con la rentabilidad del negocio. Creemos que la combinación de nuestras tecnologías innovadoras y el apoyo de un marco político favorable que facilite el acceso a financiación sostenible pueden hacer que esta transición sea una realidad.

En España, las inversiones en proyectos para favorecer la sostenibilidad de nuestros procesos se triplicaron con respecto a 2018, una circunstancia que nos permite disponer de procesos industriales más eficientes con los que afrontar la mejora ambiental, el ahorro energético o los recursos hídricos. Estamos comprometidos con la transición hacia una economía baja en carbono y creemos con firmeza en el potencial del acero para contribuir a un futuro sostenible y eficiente en el uso de recursos. Este compromiso se tradujo en una reducción del 11 % en nuestra huella de carbono con respecto a 2018 y un descenso en la emisión de partículas al aire del 27 %. Desde 2011 ya se han destinado más de 150 millones de euros para este fin, pero no podemos detenernos ahí. Sirva como ejemplo el Plan de Mejora Ambiental de ArcelorMittal Asturias anunciado a finales de 2017, con una inversión de 214 millones de euros a ejecutar entre 2018 y 2022 con el objetivo de optimizar nuestros estándares ambientales.

La apuesta de ArcelorMittal por el futuro de las plantas en España se tradujo en más de 147 millones de euros destinados a la mejora y adaptación de las instalaciones para reforzar su competitividad. ArcelorMittal sigue confiando en la I+D como garantía de su liderazgo tecnológico dentro de la siderurgia que le permita redefinir el proceso siderúrgico y contribuir positivamente a la lucha contra el cambio climático. En 2019 invirtió 45 millones de euros en labores de investigación y desarrollo en España, un incremento del 12,5 % con respecto al ejercicio de 2018. Una inversión que supera los 100 millones de euros en los últimos tres años. En este sentido, nuestros centros de I+D en Asturias y el País Vasco juegan un papel estratégico para garantizar la competitividad de nuestras instalaciones y afianzar la estrategia de la Compañía: proveer de soluciones de acero sostenible a nuestros clientes.

En el contexto económico, la estimación de la contribución económica de nuestra actividad en España ascendió a más de 5.063 millones de euros en 2019, contribuyendo sustancialmente a la riqueza del país (0,4 % del PIB de España), al desarrollo de nuestras comunidades y el mantenimiento de un importante tejido industrial local. La aportación de ArcelorMittal a la competitividad de la economía española se refleja también en los productos y soluciones que ofrecemos a sectores tan relevantes de la industria española como la automoción, la construcción, los electrodomésticos, los bienes de equipo o el mercado de los envases de acero. Además, las actividades de cada una de nuestras plantas tienen un peso muy relevante para el desarrollo de las diferentes comunidades (compras, salarios, impuestos, inversiones sociales, etc.), ayudando a mantener un importante tejido industrial local.

Sobre esta relación de confianza con las partes interesadas y la cadena de suministro, ArcelorMittal ha asumido un papel de liderazgo en el desarrollo de ResponsibleSteel™, iniciativa impulsada por entidades de diversos ámbitos con el objetivo de crear el primer marco de certificación a escala global para el conjunto de la cadena de valor de la industria siderúrgica. En noviembre de 2019, ArcelorMittal anunció el objetivo de lograr la certificación ResponsibleSteel™ en todas las plantas de ArcelorMittal Europa - Productos Planos en 2020.

José Manuel Arias, Country Head de ArcelorMittal en España, ha subrayado que *“vivimos momentos marcados por la incertidumbre provocados por la crisis sanitaria, totalmente imprevista y sin precedentes, y que ha tenido su traslado a la economía y a las condiciones del mercado; escenarios que obligan a generar nuevas estrategias transformadoras que nos permitan superar las adversidades y emerger con más vigor para seguir ocupando la posición de liderazgo en el sector siderúrgico. En este contexto, integrar la sostenibilidad y el desarrollo sostenible en nuestros procesos de toma de decisiones se ha convertido en una de las prioridades estratégicas del Grupo. Una gestión responsable que nos permita demostrar que el acero contribuye de forma positiva al tránsito hacia una economía baja en carbono, circular y sostenible que el mundo necesita. ArcelorMittal está liderando el desarrollo de diversas nuevas tecnologías para fabricar aceros más ecológicos, más resistentes y reutilizables. Aceros para vehículos eléctricos e infraestructuras de energías renovables que apoyarán a las sociedades en su proceso de transformación a lo largo de este siglo. Pero ninguna industria puede lograr una descarbonización actuando en solitario. Se necesita colaboración y cooperación entre los líderes políticos, empresariales y de la sociedad civil para establecer un sistema que apoye y permita un proceso de descarbonización sostenible, que tenga en cuenta los factores económicos y motores específicos de cada industria. Estamos convencidos de que el acero desempeñará un papel fundamental en este camino, por lo que debemos aprovechar las oportunidades y anticiparnos a los desafíos para construir una empresa más sólida, resiliente y sostenible”*.

Puede consultar el Informe de Sostenibilidad en el siguiente enlace de la página web:

<http://spain.arcelormittal.com/corporate-responsibility/informeds>

### **Información sobre ArcelorMittal**

*ArcelorMittal es el principal productor siderúrgico y minero a escala mundial, presente en 60 países y con instalaciones siderúrgicas de cabecera en 18 países. En 2019 ArcelorMittal generó una cifra de negocio de 70.600 millones de dólares(USD), con una producción de acero bruto de 89,8 millones de toneladas métricas y una producción de mineral de hierro de 57,1 millones de toneladas métricas. Nuestro objetivo es ayudar a crear un mundo mejor con aceros más inteligentes. Aceros fabricados mediante procesos innovadores con menor consumo energético, sustancialmente menores emisiones de carbono y menores costes. Aceros más ecológicos, más resistentes y reutilizables. Aceros para vehículos eléctricos e infraestructuras de energías renovables que apoyarán a las sociedades en su proceso de transformación a lo largo de este siglo. Como empresa articulada en torno al acero, con la creatividad de las personas que integran nuestra organización y una cultura basada en un sólido espíritu emprendedor, contribuiremos a impulsar esta transformación a escala mundial. Entendemos que en esto consiste ser la empresa siderúrgica del futuro. Las acciones de ArcelorMittal cotizan en los mercados bursátiles de Nueva York (MT), Ámsterdam (MT), París (MT), Luxemburgo (MT) y en las bolsas españolas de Barcelona, Bilbao, Madrid y Valencia (MTS). Para obtener más información sobre ArcelorMittal, véase la página web <http://corporate.arcelormittal.com/>*