

Los objetivos de reducción de emisiones de Cellnex, aprobados por la Science Based Targets initiative (SBTi)

- Los objetivos “basados en la ciencia” definidos por Cellnex en el marco de su plan de Sostenibilidad, están alineados con el compromiso 'Business Ambition for 1.5°C', consolidándose como una de las compañías líderes del sector de las telecomunicaciones en la lucha contra el cambio climático.

Barcelona, 24 de junio de 2021.- Cellnex, el principal operador europeo de infraestructuras de telecomunicaciones inalámbricas, refuerza su compromiso en la lucha contra el cambio climático mediante el establecimiento de objetivos e hitos concretos para la reducción de emisiones validados por la [Science Based Targets initiative \(SBTi\)](#).

Esta iniciativa, **alineada con el Acuerdo de París**, tiene como objetivo ayudar a fijar estrategias contra el cambio climático basadas en la ciencia para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Persigue limitar el calentamiento global a un nivel muy inferior a 2°C por encima de los niveles preindustriales y proseguir los esfuerzos para limitar el calentamiento a 1,5°C.

En este sentido Cellnex reafirma el compromiso adquirido en 2019 con 'Business Ambition for 1.5°C', y [de acuerdo con los objetivos aprobados por SBTi](#), se compromete a:

- Reducir las emisiones de alcance 1 y 2 de Gases Efecto Invernadero (GEI), así como alcance 3 de las fuentes de energía procedentes de combustibles fósiles en un 70% en 2030 tomando 2020 como año base.
- Se compromete asimismo a incrementar el suministro de energía eléctrica procedente de fuentes renovables desde el 0% en 2020 hasta el 100% en 2025.
- Cellnex se compromete finalmente a reducir en un 21% en 2025, con 2020 como año base, las emisiones de alcance 3 generadas por la compra de productos, servicios y bienes de capital.

La transición hacia una economía baja en carbono es una de las líneas de acción del Plan Estratégico de Sostenibilidad de la compañía, orientado, entre otros objetivos, a mitigar el impacto que la actividad de la compañía pueda tener sobre el cambio climático.

Sobre Science Based Targets initiative (SBTi)

Science-based targets es una iniciativa de *Carbon Disclosure Project (CDP)*, el Pacto Mundial de las Naciones Unidas, el *World Resources Institute (WRI)* y *World Wildlife Fund (WWF)*, de la que forman parte más de 1.000 compañías en todo el mundo. Su objetivo es aumentar el compromiso de las empresas con la gestión sostenible, así como la búsqueda de soluciones más ambiciosas frente al cambio climático.

Sobre Cellnex Telecom

Cellnex Telecom es el principal operador europeo de infraestructuras de telecomunicaciones inalámbricas, con un portafolio de c.129.000 emplazamientos, c.75.000 de los cuales ya operativos y el resto en proceso de cierre o despliegues previstos hasta 2030. Cellnex desarrolla sus actividades en España, Italia, Países Bajos, Francia, Suiza, Reino Unido, Irlanda, Portugal, Austria, Dinamarca, Suecia y Polonia.

El negocio de Cellnex se estructura en cuatro grandes áreas: servicios para infraestructuras de telecomunicaciones, redes de difusión audiovisual, servicios de redes de seguridad y emergencia, y soluciones para la gestión inteligente de infraestructuras y servicios urbanos (Smart cities e “Internet de las Cosas” (IoT)).

La compañía cotiza en el mercado continuo de la Bolsa española y forma parte de los selectivos IBEX35 y EuroStoxx 600. Asimismo forma parte de los índices de sostenibilidad FTSE4GOOD, CDP (Carbon Disclosure Project), Sustainalytics y “Standard Ethics”.

Entre los accionistas de referencia de Cellnex se encuentran GIC, Edizione, ADIA, Canada Pension Plan, CriteriaCaixa, Wellington Management Group, Capital Group, Blackrock, Fidelity y Norges Bank.

Para más información: <https://www.cellnextelecom.com>