

## Cellnex refuerza su posición como líder climático en la lista A de CDP

**Cellnex obtiene el reconocimiento en la “Lista A” de CDP y refuerza sus objetivos basados en la ciencia con una meta de cero emisiones netas**

---

Barcelona, 9 de enero de 2026.- Cellnex reafirma su liderazgo climático como la única TowerCo que logra mantenerse en la Lista A de CDP —el estándar de oro en reporte climático— durante siete años consecutivos.

Cellnex mantiene un firme compromiso con la **descarbonización** de sus operaciones, habiendo **reducido más del 50% de las emisiones globales de Alcance 1, 2 y 3 desde 2020** mediante la **adquisición de energía renovable**, acuerdos de **compra de energía a largo plazo (PPAs)**, **generación solar in situ** y una **sólida colaboración con proveedores y clientes**. Además, **CDP reconoce a Cellnex como *Supplier Engagement Leader***, situándola entre las empresas líderes a nivel mundial en la implicación de sus proveedores para combatir el cambio climático.

Reafirmando su compromiso con la acción climática, **Cellnex ha reforzado su hoja de ruta hacia el Net-Zero, validada por SBTi**: alcanzar una **reducción del 70% en las emisiones de Alcance 1 y 2 para 2030**, utilizar **electricidad 100% renovable en 2025** y **movilizar al 82% de proveedores y clientes para que establezcan objetivos basados en la ciencia**, con la ambición final de lograr **cero emisiones netas en 2050**.

Alicia Fernández del Viso, directora de Sostenibilidad, señala: *“Para nosotros, el reconocimiento en la lista A de CDP es el resultado de un esfuerzo colectivo en toda la compañía, liderado por nuestro CEO y la alta dirección”*. Además, Yolanda Romero, responsable de Medio Ambiente y Cambio Climático, destaca: *“Alcanzar el liderazgo climático requiere sólidas alianzas con nuestros proveedores y clientes. En Cellnex, seguimos elevando el listón buscando formas innovadoras de trabajar y explorando las mejores prácticas intersectoriales”*.

Con este reconocimiento, **Cellnex refuerza su posición como referente internacional en acción climática, alineando su crecimiento con ambiciosos objetivos de descarbonización y contribuyendo a la sostenibilidad del sector de las telecomunicaciones.**

### **Objetivos actualizados de reducción de emisiones a corto y largo plazo validados por SBTi el pasado 23 de diciembre de 2025:**

- **Objetivos a corto plazo:** Cellnex se compromete a reducir un 70% las emisiones absolutas de GEI de Alcance 1 y 2 para 2030 (año base 2020). Además, se compromete a aumentar la contratación activa de electricidad renovable del 10% en 2020 al 100% en 2025 y mantenerla hasta 2030. Asimismo, el 82% de sus proveedores y clientes, en términos de emisiones, deberán contar con objetivos basados en la ciencia para 2030.
- **Objetivos a largo plazo:** Cellnex se compromete a reducir un 90% las emisiones absolutas de GEI de Alcance 1 y 2 para 2050 (año base 2020) y también un 90% las emisiones absolutas de Alcance 3 en el mismo plazo.

### Sobre SBTi

La iniciativa Science Based Targets (SBTi) es una colaboración entre CDP, el Pacto Mundial de las Naciones Unidas, el World Resources Institute (WRI) y el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF). La SBTi define y promueve las mejores prácticas en el establecimiento de objetivos basados en la ciencia y evalúa de forma independiente los objetivos de las empresas.

El 28 de octubre de 2021, la SBTi lanzó el primer estándar Net-Zero basado en la ciencia. Este estándar combate las inconsistencias actuales en torno a los objetivos de cero emisiones netas y permite a las empresas descarbonizarse al ritmo y escala necesarios para alinearse con los objetivos del Acuerdo de París y mantener el límite de 1,5 °C al alcance.

Para más información, visita [Science Based Targets Initiative](#), [@sciencetargets](#) o [@The-Science-Based-Targets-initiative](#).

### Sobre CDP

CDP es una organización global sin ánimo de lucro que gestiona el único sistema independiente de divulgación ambiental del mundo, ayudando a más de 24.800 empresas y 1.100 ciudades, estados y regiones a informar sobre sus impactos ambientales en 2024. Las instituciones financieras que representan más de una cuarta parte de los activos institucionales mundiales utilizan los datos de CDP para orientar decisiones de inversión y financiación. Alineado con la norma climática del ISSB, IFRS S2, como base fundamental, CDP integra en un solo lugar los estándares y marcos de reporte más reconocidos.

Para más información, visita [CDP.net](#) o [@CDP](#). La lista completa de empresas incluidas en la Lista A de CDP de este año está disponible en: <https://www.cdp.net/en/companies/companies-scores>

### Sobre Cellnex Telecom

Cellnex es el mayor operador europeo de torres e infraestructuras de telecomunicaciones, que permite a los operadores acceder a una amplia red de infraestructuras en régimen de uso compartido. De este modo, contribuye a reducir las barreras de acceso y mejorar los servicios incluso en las zonas más remotas, al tiempo que favorece un despliegue más sostenible. La compañía gestiona un portafolio de más de 110.000 emplazamientos, incluidos los despliegues previstos hasta 2030, en diez países europeos, con una presencia especialmente significativa en España, Francia, Reino Unido, Italia y Polonia. Cellnex cotiza en la Bolsa española, forma parte de los índices IBEX 35 y Euro Stoxx 100, y ocupa posiciones destacadas en los principales índices de sostenibilidad, como FTSE4Good, MSCI y DJSI Europe. Cellnex se situó en el Top 15 de la lista “[Europe’s Climate Leaders 2025](#)” del Financial Times, alcanzando el puesto 12 entre las 600 empresas incluidas en el ranking.

Para más información, visita: [Cellnex Telecom](#)