



# Evaluación de impactos y dependencias sobre la biodiversidad

[Categoría]

30 de junio de 2023

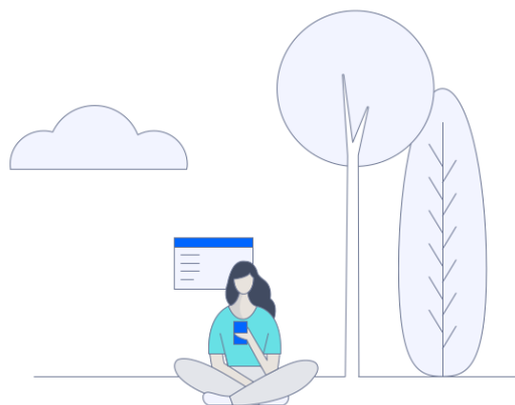
En Telefónica, estamos comprometidos con la protección de la biodiversidad y por ello estamos construyendo la **estrategia de Biodiversidad de Telefónica** para fortalecer nuestro compromiso con la naturaleza y con nuestros grupos de interés.

La gestión de Telefónica de los riesgos y oportunidades de biodiversidad parte de la **evaluación de las dependencias e impactos**, que es el primer paso que hemos realizado en este ámbito.

Los análisis realizados consideran en su alcance tanto nuestras operaciones directas, como las de nuestros proveedores, lo que nos ha permitido conocer los impactos y dependencias de Telefónica sobre los distintos ecosistemas, especies y servicios ecosistémicos.

Ambos trabajos se realizaron a través **protocolos, metodologías y herramientas reconocidas internacionalmente**; concretamente:

- (i) Natural Capital Protocol (NCP), elaborado por la Capitals Coalition, y el Biological Diversity Protocol (BDP) de Endangered Wildlife Trust, para el análisis de 2019;
- (ii) ENCORE (de UNEP-WCMC) y Sectoral Materiality Tool (de SBTN), para el análisis de 2023.



En la primera evaluación, se identificaron y cuantificaron los impactos directos de las infraestructuras no lineales en los países donde operamos, obteniendo resultados a nivel de instalación y su área de influencia. Para ello, utilizamos un Sistema de Información Geográfica (SIG), que, cruzando la superficie ocupada por nuestras infraestructuras con distintas capas de información de espacios y especies protegidas, nos permitió conocer nuestro **impacto en la calidad de los hábitats y los servicios ecosistémicos**.

La principal conclusión del estudio fue que el **98% de nuestras instalaciones se encuentran en hábitats de bajo o muy bajo valor para la biodiversidad**, como son los entornos urbanos, y que no tenemos instalaciones ubicadas en hábitats de muy alto valor, lo que hace que la organización tenga un impacto directo sobre la biodiversidad poco significativo.

El segundo estudio ha analizado la contribución de las distintas actividades económicas a los principales **conductores de pérdida de biodiversidad** a nivel global (i.e., cambio climático, cambios de uso de suelo, contaminación,

sobreexplotación de recursos, especies exóticas invasoras), así como las **dependencias de estas actividades respecto a los servicios ecosistémicos** provistos por la naturaleza, tanto para las operaciones directas, como para la cadena de suministro.

Los resultados de esta segunda evaluación de la biodiversidad muestran que los **principales impactos** de Telefónica **ocurren** en las operaciones de su **cadena de suministro** y están principalmente relacionados con el cambio en el uso del suelo, del agua y el cambio climático. Las principales dependencias de Telefónica respecto a los servicios ecosistémicos están relacionadas con la protección contra inundaciones y tormentas, y en menor medida, la regulación climática y el control de la erosión.

Ambos trabajos constituirán la base para **comprender y cuantificar nuestros riesgos y oportunidades vinculados con la naturaleza** y mejorar nuestra toma de decisiones para incrementar la resiliencia de la organización, siguiendo los principales marcos e iniciativas de reporte actuales, como el TNFD<sup>1</sup>.

En definitiva, en Telefónica estamos apostando por ser más conscientes de nuestros impactos, dependencias, riesgos y oportunidades derivados de la biodiversidad, para poder tomar decisiones de forma más informada y eficiente y mejorar así nuestra relación con la naturaleza.



---

<sup>1</sup> El [Taskforce on Nature-related Financial Disclosures](#) (o TNFD, por sus siglas en inglés) es una iniciativa global en desarrollo que busca definir el marco de reporte financiero de los aspectos relacionados con la naturaleza. En 2023, el TNFD publicará un marco de divulgación y gestión de riesgos relacionados con la naturaleza, existiendo actualmente unas directrices en versión beta 4.0.



[www.telefonica.com](http://www.telefonica.com)