

# Huella de carbono: Cálculo de emisiones y reducción en la cadena de suministro.

1 de octubre de 2019

**GRUPO RED**  
ELÉCTRICA

Creando juntos un FUTURO SOSTENIBLE

# Huella de carbono

## El compromiso de Red Eléctrica



### Compromiso de sostenibilidad 2030



### Compromiso de lucha contra el cambio climático

#### PRINCIPIOS

- ✓ Integración de energías renovables
- ✓ Apuesta por la eficiencia energética
- ✓ Reducción de emisiones de GEI
- ✓ Protección de la masa arbolada
- ✓ Adaptación al cambio climático
- ✓ Extensión del compromiso a las partes interesadas

### Plan de Acción 201-2020-2030

#### LÍNEAS DE ACCIÓN

- A. Contribución a un modelo energético más sostenible.
- B. **Reducción de la huella de Carbono.**
- C. Posicionamiento y divulgación
- D. Adaptación.

B.6 Reducir las emisiones asociadas a la cadena de suministro e implicar a los proveedores en los compromisos de Red Eléctrica.

# Huella de carbono

## Reducción de emisiones



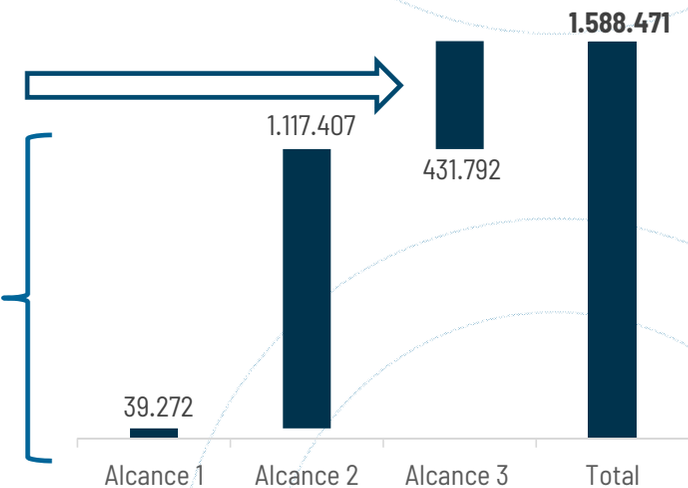
**Nuestro reto:** fijar un objetivo de reducción de emisiones de alcance 3 y avanzar en su cumplimiento

Objetivo SBT



Reducción de emisiones de alcance 1 y 2 por MWh transportado en un 40% en 2030, con respecto a 2015

Emisiones 2018



# Huella de carbono

## Reducción de emisiones en la cadena de suministro

Para luchar contra el Cambio Climático y reducir el impacto de nuestra actividad, es imprescindible trabajar de manera **colaborativa** con nuestros proveedores.

Por eso, os invitamos a establecer **alianzas** con visión de largo plazo, con el fin de encontrar **sinergias** y elementos de trabajo conjunto para la reducción de emisiones.



# Huella de carbono

---

## Programa de colaboración con proveedores para la reducción de emisiones

### Objetivos:

- Recopilar **información directa** sobre emisiones (huella de carbono) que nos ayude a conocer el impacto en el clima de nuestros proveedores y su evolución
- Conocer el **compromiso** de nuestros proveedores y las acciones que están llevando a cabo en materia de emisiones
- Identificar **oportunidades de reducción de emisiones** en nuestra cadena de suministro
- Identificar **sinergias y proyectos de colaboración** con nuestros principales proveedores

# Huella de carbono

## Programa de colaboración con proveedores para la reducción de emisiones

### ¿Cómo os proponemos trabajar?

Proveedores más relevantes (% de emisiones)

- Recopilación de información (datos de emisiones ,estrategia y compromisos)(2019)
- Incorporación de datos reales en nuestra metodología de cálculo (2019)
- Evaluación del grado de madurez de nuestros proveedores. Feedback (2020)
- Planes de desarrollo o proyectos de colaboración específicos (2020-2021)



# Debate

**GRUPO**  **RED**  
E L É C T R I C A

*Comprometidos con la energía inteligente*

Gracias por su atención

[www.ree.es](http://www.ree.es)