

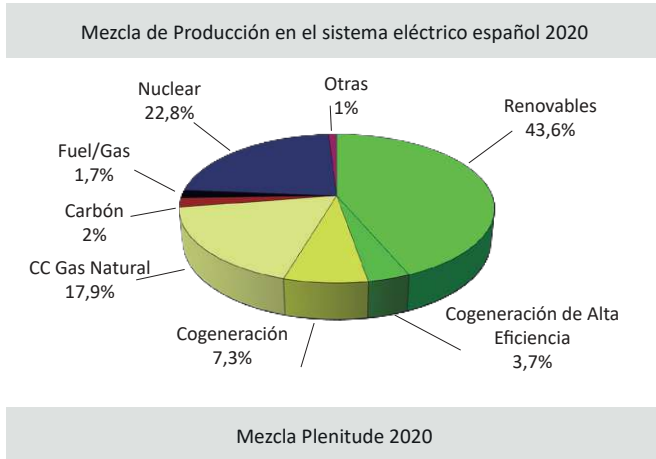
Información sobre nuestra electricidad

En Plenitude adoptamos un enfoque integrado de la sostenibilidad, desde la producción de energía 100% verde hasta su uso responsable que permita construir un futuro mejor para todos.

Es imposible distinguir si la electricidad que llega a tu hogar proviene o no de una fuente 100% renovable, pero sí es posible garantizar el origen de la producción de energía que consumes y Plenitude posee la certificación de Garantía de Origen (GdO), un mecanismo de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia que asegura que el suministro de tu electricidad es 100% renovable.

A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por Plenitude.

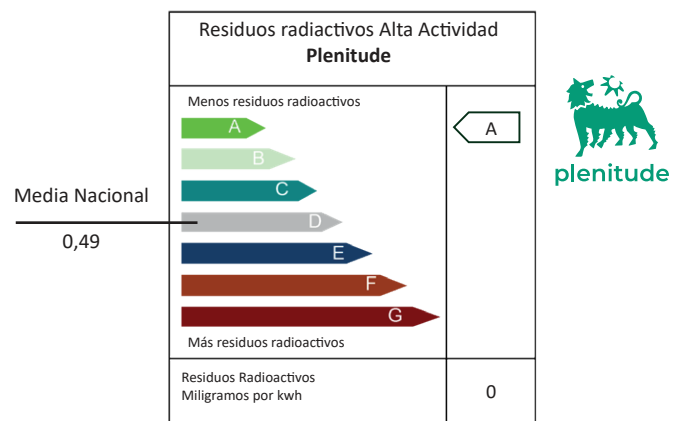
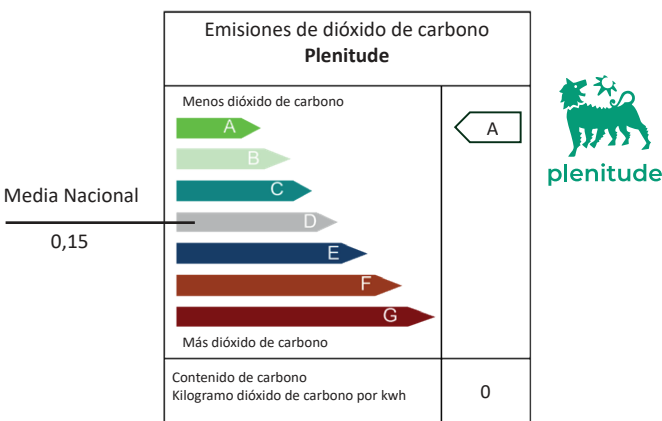
Origen de la electricidad



| Origen | Plenitude | Mezcla de Producción sistema eléctrico español |
|---------------------------------|-----------|--|
| Renovable | 100% | 43,6% |
| Cogeneración de Alta Eficiencia | 0% | 3,7% |
| Cogeneración | 0% | 7,3% |
| CC Gas Natural | 0% | 17,9% |
| Carbón | 0% | 2,0% |
| Fuel/Gas | 0% | 1,7% |
| Nuclear | 0% | 22,8% |
| Otras | 0% | 1,0% |

Impacto Medioambiental

El impacto ambiental de tu electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación. En una escala de A a G, donde A indica el mínimo impacto ambiental y G el máximo, el valor medio del impacto ambiental de su electricidad es el A.



Somos la energía del cambio

En Plenitude tenemos un fuerte compromiso con la sostenibilidad y las energías renovables. Pero también queremos ayudarte a que tu consumo de energía sea más eficiente para que puedas ahorrar en tu factura de luz y gas y además ser tu aliado en el importante proceso de la transición energética.

Visita nuestra web eniplenitude.es o escanea el código Qr para descubrir consejos y trucos con los que reducir tu gasto energético y con los que, además, **ayudarás a construir un futuro mejor para el planeta.**



ESCANEA EL CÓDIGO PARA VER LOS CONSEJOS