

# ¿Cuál es la estrategia energética de Andalucía 2020?

---

 [suelosolar.com/newsolares/newsol.asp](https://suelosolar.com/newsolares/newsol.asp)

29-7-19

Carlos Mateu



El 27 de octubre de 2015, el Consejo de Gobierno aprobó el documento de la Estrategia Energética de Andalucía 2020.

En la redacción de esta Estrategia, elaborada mediante un proceso basado en la gobernanza, se ha incorporado la necesaria opinión de todos los actores de la sociedad andaluza a través de distintos grupos de trabajo, enriqueciéndose el documento con sus aportaciones y opiniones.

[Estrategia Energética de Andalucía 2020 \(pdf\)](#)

La Estrategia establece las orientaciones para desarrollar la política energética en nuestra Comunidad Autónoma, con la finalidad de alcanzar un sistema energético suficiente, bajo en carbono, inteligente y de calidad, en línea con la política energética europea.

El modelo energético que propone se basa en la formulación de cinco principios:

1. **Contribuir a un uso eficiente e inteligente de la energía**, priorizando el uso de los recursos autóctonos sostenibles, así como los sistemas de autoconsumo
2. Situar a los sectores de las **energías renovables y del ahorro y la eficiencia energética como motores de la economía andaluza**
3. Garantizar la **calidad del suministro energético**, impulsando la transición de las infraestructuras energéticas hacia un modelo inteligente y descentralizado, integrado en el paisaje
4. **Actuar desde la demanda** para hacer al ciudadano protagonista del sistema energético
5. **Optimizar el consumo energético en la Administración** de la Junta de Andalucía, mejorando la eficiencia de sus instalaciones e incorporando criterios de gestión orientados al ahorro energético

Bajo estos principios, se proponen cinco objetivos a 2020:

1. Reducir un 25% el consumo tendencial de energía primaria
2. Aportar con energías renovables el 25% del consumo final bruto de energía
3. Autoconsumir el 5% de la energía eléctrica generada con fuentes renovables
4. Descarbonizar en un 30% el consumo de energía respecto al valor de 2007
5. Mejorar un 15% la calidad del suministro energético

La ejecución de la Estrategia se llevará a cabo mediante actuaciones específicas para lograr los objetivos propuestos. Asociado a cada uno de los principios se proponen **cinco Programas de Actuación**:

- **Energía Inteligente** (para configurar un sistema energético más eficiente principalmente en la edificación sostenible y la movilidad),
- **Mejora de la Competitividad** (para mejorar la economía andaluza y de sus empresas mediante una mayor eficiencia en el uso de la energía y potenciando la innovación),
- **Mejora de las Infraestructuras y Calidad de los Servicios Energéticos** (que garanticen el suministro energético de calidad y aprovechamiento de los recursos autóctonos),
- **Cultura Energética** (cambio de comportamiento en la ciudadanía, la empresa y la administración hacia un mejor uso de la energía), y
- **Gestión Energética en las Administraciones Públicas de Andalucía**

La Estrategia se ha diseñado con una **estructura flexible** que permitirá reorientar las acciones para lograr el alcance de sus objetivos conforme evolucione el contexto económico y legislativo que afecta al ámbito energético. La ejecución de la

Estrategia se realizará mediante **Planes de Acción bienales**, que incorporarán las acciones específicas a llevar a cabo.

- [Plan de Acción de la Estrategia Energética 2016-2017 \(versión definitiva,.pdf\)](#)
- [Plan de Acción de la Estrategia Energética 2018-2020 \(versión definitiva,.pdf\)](#)

## Más información

---

- [Acuerdo de 26 de febrero de 2013](#), del Consejo de Gobierno, por el que se aprueba la formulación de la Estrategia Energética de Andalucía 2020
- [Anuncio de 31 de julio de 2014](#), de la Viceconsejería, por el que se somete a información pública la Estrategia Energética de Andalucía 2020 y su Informe de Sostenibilidad Ambiental
- [Acuerdo de 27 de octubre de 2015](#), del Consejo de Gobierno, por el que se aprueba la Estrategia Energética de Andalucía 2020
- [Web de la Agencia Andaluza de la Energía](#)

0

