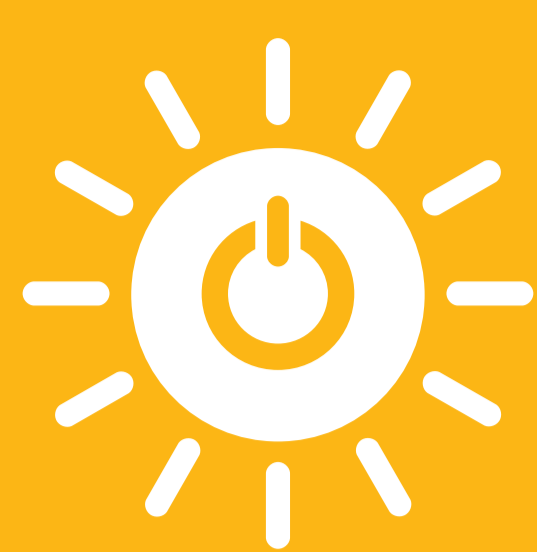




# PROSPERIDAD



## 7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



### OBJETIVO 7: GARANTIZAR EL ACCESO A UNA ENERGÍA ASEQUIBLE, SEGURA, SOSTENIBLE Y MODERNA PARA TODOS

La energía está directamente relacionada con el bienestar de las personas. Una energía asequible y sostenible reduce la pobreza y mejora la educación, la salud, la economía y el medioambiente.

#### ¿SABÍAS QUE...?

- 1.200 millones de personas (una de cada cinco) viven sin electricidad.
- La energía representa el **60 % DE LAS EMISIONES** de gases de efecto invernadero (GEI).
- Alemania **TIENE 8 VECES MÁS ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA** que España ¡y bastante menos sol!

#### SIN EMBARGO...

Una vida digna implica poder calentarse, iluminarse, cocinar o tener agua caliente: la energía es una necesidad básica y si queremos un futuro sostenible y en igualdad esta tendrá que ser renovable.

#### EN POSITIVO

En España la energía eólica es la segunda fuente de electricidad. Somos el **5º PAÍS DEL MUNDO POR POTENCIA EÓLICA INSTALADA.**



## 9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



### OBJETIVO 9: CONSTRUIR INFRAESTRUCTURAS RESILIENTES, PROMOVER LA INDUSTRIALIZACIÓN INCLUSIVA Y SOSTENIBLE Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN

El desarrollo social y económico y la acción contra el cambio climático dependen en gran medida de la inversión en infraestructuras, el desarrollo industrial sostenible y el progreso tecnológico.

#### ¿SABÍAS QUE...?

- **2.500 MILLONES** de personas **NO TIENEN acceso** a servicios básicos de **SANEAMIENTO**.
- Unos **1.000 MILLONES DE PERSONAS CARECEN** de **TELEFONÍA** fiable y más de **4.000 MILLONES** aún no tienen acceso a Internet.

#### SIN EMBARGO...

INNOVACIÓN Tecnológica  
+  
INFRAESTRUCTURAS



Mejor

- ASISTENCIA SANITARIA
- SANEAMIENTO
- ACCESO a la educación

#### EN POSITIVO

Los *techlabs* son espacios de encuentro de personas que trabajan de forma colaborativa para la innovación tecnológica y la transformación social

¡Conecta!



El iHub (Tech lab) es una de las 50 empresas más innovadoras del mundo. ¡Y está en África!

