

# Electricidad para Costa Rica

## Renovable, solidaria y de calidad

La generación eléctrica en el país se basa en cinco fuentes renovables principales, en orden de volumen: agua, calor de la tierra, viento, sol y materia orgánica. Como un medio complementario y de respaldo, se sirve de hidrocarburos. Es decir, cuando la combinación de las fuentes principales no alcanza para sostener la alimentación eléctrica nacional, se toma como última opción la energía térmica (calor) que se crea al quemar combustibles, en su mayoría, de origen fósil.

Por tanto, la matriz eléctrica costarricense está basada en el aprovechamiento responsable de los recursos naturales del país por lo que contribuye a la meta Carbono Neutral.

