

# LA EFICIENCIA ENERGÉTICA GENERA CASI:

**2.4 MILLONES  
DE EMPLEOS  
EN EE. UU.**



**5X** MÁS QUE LA  
EXTRACCIÓN  
DE PETRÓLEO  
Y GAS

**30X** MÁS QUE LA  
MINERÍA DE  
CARBÓN



GRACIAS A LA EFICIENCIA ENERGÉTICA, EL CONSUMO ANUAL DE ENERGÍA EN EE. UU. ES IGUAL AHORA QUE HACE 15 AÑOS, AUNQUE EL PIB ES 33 POR CIENTO MÁS ALTO.



EL INCREMENTO DE ELECTRODOMÉSTICOS EFICIENTES AHORRA \$500 EN PROMEDIO EN LAS CUENTAS ELÉCTRICAS A LOS HOGARES EN EE.UU.



EN LOS ÚLTIMOS 40 AÑOS, LA EFICIENCIA ENERGÉTICA SE HA CONVERTIDO EN LA MAYOR FUENTE DE ENERGÍA EN EL PAÍS. SUS APORTACIONES A LAS NECESIDADES ENERGÉTICAS DE LA NACIÓN AHORA EXCEDEN LAS DE SUS COMPETIDORES EN CONJUNTO, DESDE EL PETRÓLEO Y EL CARBÓN, HASTA EL GAS NATURAL Y LA ENERGÍA NUCLEAR.



EN PROMEDIO, LOS RESIDENTES DE LOS 5 ESTADOS MENOS EFICIENTES HAN VISTO SUS CUENTAS ELÉCTRICAS INCREMENTARSE DOS VECES MÁS QUE LAS DE LOS 5 ESTADOS QUE HAN LIDERADO EN EFICIENCIA ENERGÉTICA.



LA EFICIENCIA PUEDE REDUCIR LA CARGA ENERGÉTICA EN HOGARES DE BAJOS INGRESOS POR UN 25%.