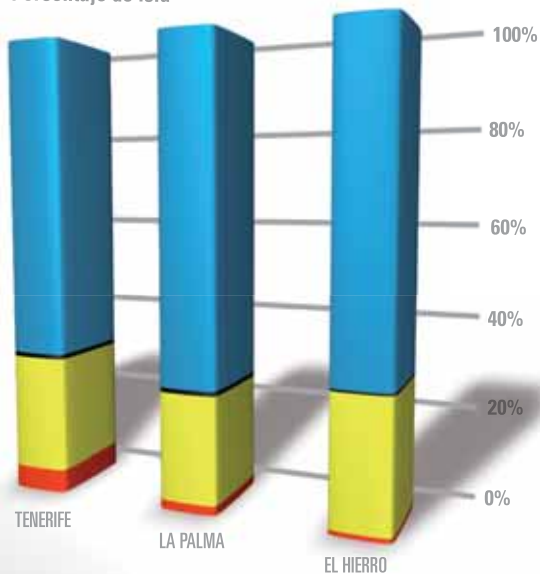


## HUMANA DEL TERRITORIO EN EL HIERRO, LA PALMA Y LA GOMERA

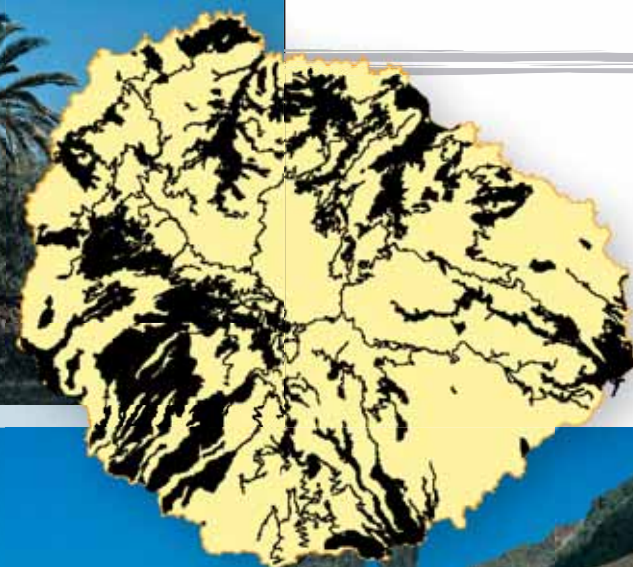
LA SUPERFICIE DE TERRITORIO TRANSFORMADO EN ESTAS ISLAS ES EL 19,3%, EL 30,3% Y EL 35,8%, RESPECTIVAMENTE

La alta proporción de territorio transformado en El Hierro obedece sobre todo a los usos agrarios en la meseta de la mitad septentrional de la isla. En el resto, los hábitats naturales están poco alterados y la superficie ocupada por asentamientos residenciales o infraestructuras es baja: 404 has en el primer caso y 299 has en el segundo, en éste, debido sobre todo a vías no pavimentadas.

Porcentaje de isla



- Resto de la Isla (no ocupado)
- Carreteras y Pistas fuera de cultivos y Asentamientos
- Cultivos sin contar asentamientos
- Asentamientos



La Palma registra una fuerte transformación en las medianías y la costa, especialmente en la mitad sur de la isla, donde se concentran los principales polos de desarrollo. El eje norte-sur central conserva una naturalidad mayor, más palpable en el parque nacional de la Caldera de Taburiente y en el parque natural de Cumbre Vieja.

La Gomera es una de las islas que menos transformación ha sufrido. La ocupación del suelo tiene su origen sobre todo en la roturación de terrenos para cultivos. Su zona central, donde se localiza el parque nacional de Garajonay, y el noroeste y sureste, muestran un paisaje similar al que debió existir varios siglos atrás.

Mapas de ocupación del suelo obtenidos al representar las capas de edificaciones y de infraestructuras viarias pavimentadas y no pavimentadas, procedentes de la cartografía básica de GRAFCAN del año 2004, sobre la trama de zonas agrarias extraída del mapa de usos del suelo del Gobierno de Canarias. Finalmente, a efectos comparativos se han incluido los límites de algunos de los espacios naturales protegidos de la Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos.