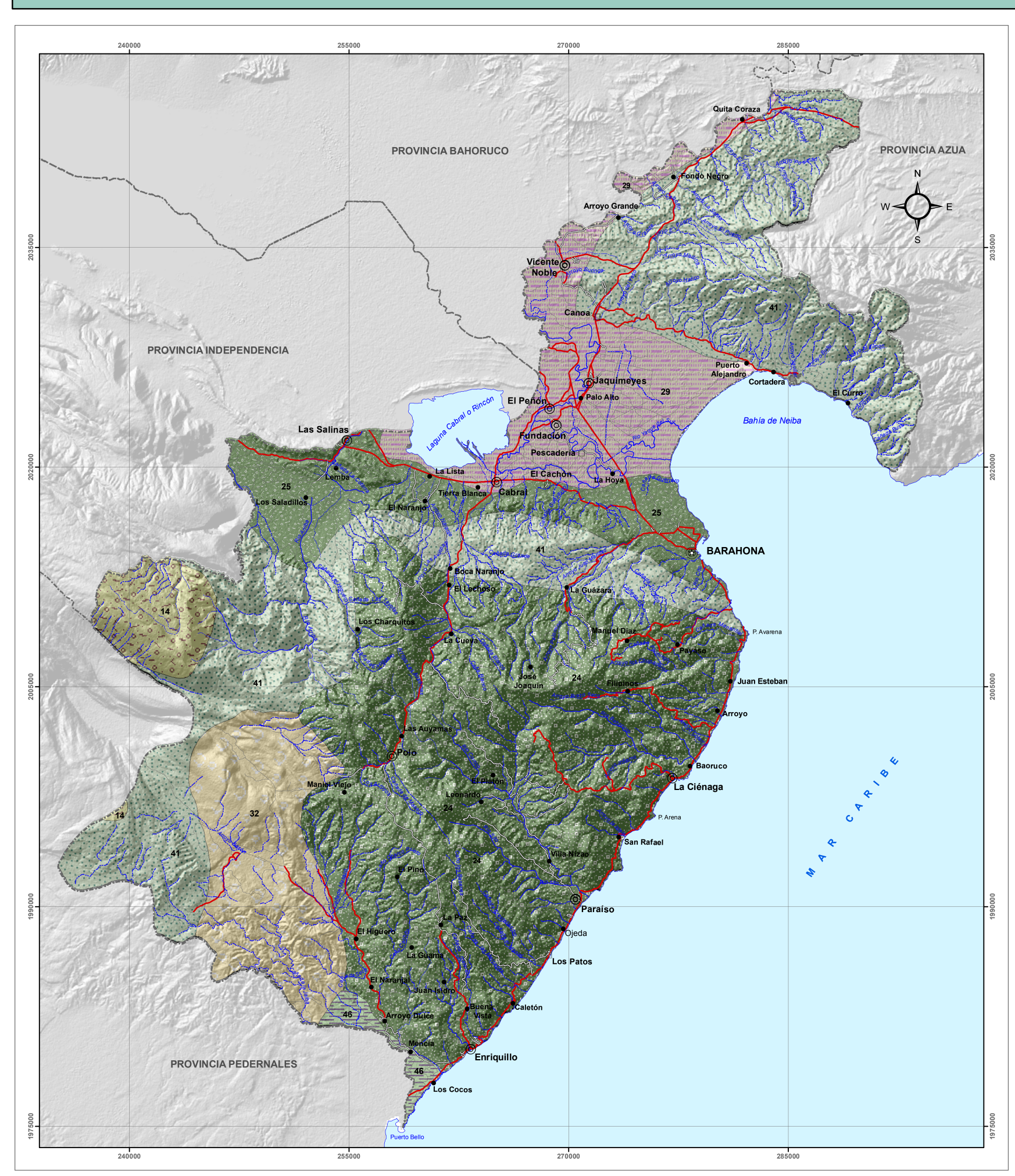
PROVINCIA BARAHONA





MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES Escala: 1:150,000

| LEYENDA | | | |
|----------|---|--------|-------|
| URP | Descripción | km² | % |
| 14 | Localizada entre las sierras de Neiba y de Bahoruco. Material subyacente constituído por roca caliza. El clima es húmedo, con una precipitación anual que oscila entre 1000 a 1700 mm, y una temperatura anual entre 20 y 25 °C. La vegetación natural corresponde a bosque húmedo subtropical, (bh - S). | 52.60 | 3.03 |
| 24 | Localizada en la sierra de Bahoruco. Material subyacente formado por roca cálcarea, el clima es húmedo con estación seca en el primer trimestre. La precipitación anual varía de 1000 a 1,700mm y la temperatura media anual oscila entre los 20 y 25 °C. La vegetación natural corresponde a bosque muy húmedo subtropical (bmh- S). | 656.28 | 37.80 |
| 25 | Presentes en los piedemontes, abanicos aluviales y llanuras costeras modificadas. Suelos formados por aluvión y roca caliza. Clima seco, con precipitación anual que varía de 400 a 900mm, con una estación seca extensa. La temperatura oscila entre 25 a 27 °C promedio anual. La vegetación natural corresponde a bosque seco subtropical (bs - S) y es usada comunmente para carbón vegetal y como pastos para ganado caprino. El agua es factor limitante para la producción agrícola. | 146.05 | 8.41 |
| 29 | Está localizada al noroeste de Barahona. Con suelos que se han desarrollado sobre depósitos aluviales marinos y fluviales. El clima es seco, con una precipitación anual que oscila entre 400 y 900mm y temperatura media anual entre 26 y 27 °C. La vegetación natural corresponde a bosque seco subtropical (bs - S). | 175.55 | 10.11 |
| 32 32 | Está localizada hacia la zona suroeste de la provincia. El material subyacente está constituído de calizas y aluviones. El clima es semiárido, con marcadas estaciones secas en el primer y tercer trimestre de año. La precipitación media anual varía entre 800 y 1000mm y temperatura media anual entre 26 y 27 °C. La vegetación natural corresponde a bosque seco subtropical (bs - S). | 157.33 | 9.06 |
| 41 | Ocupa colinas altas y bajas de la Sierra de Bahoruco. El material subyacente está constituído por rocas calizas. El clima es seco, con precipitación media anual que varía entre 400 y 700mm y la temperatura media anual entre 26 y 29 °C. La vegetación natural corresponde a bosque seco subtropical (bs - S). | 534.92 | 30.81 |
| 46 | Unidad localizada en el extremo suroeste de la provincia . Los suelos están formados a partir de sedimientos aluviales y calizas. Presenta clima seco, con dos marcadas estaciones secas en el primer y tercer trimestre del año. La precipitación anual varía entre 600 y 800mm y la temperatura media anual entre 26 y 29 °C. La vegetación natural corresponde a bosque seco subtropical (bs - S). | 13.68 | 0.79 |

