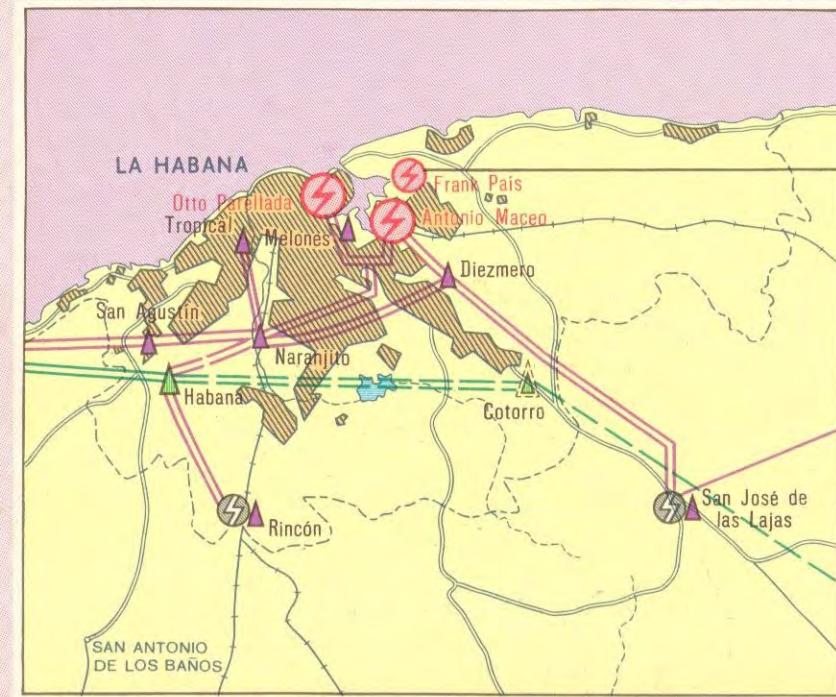
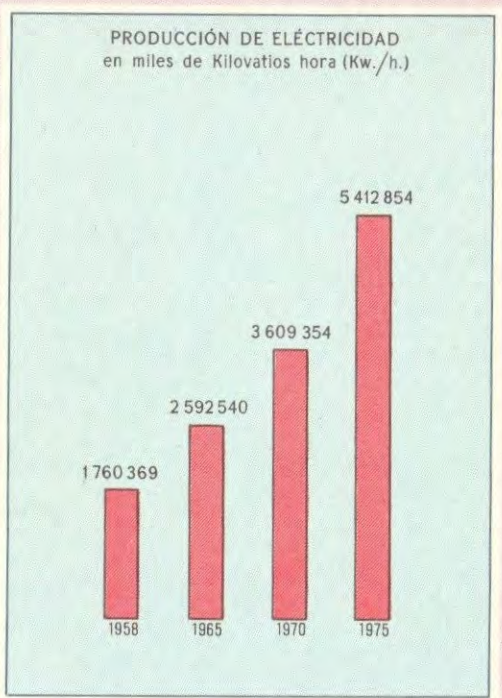
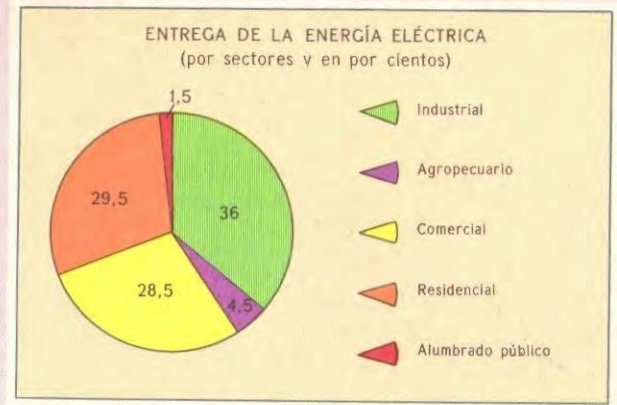


# ENERGÍA ELÉCTRICA



- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>CENTRALES ELÉCTRICAS</b>  | <b>POTENCIA DE LAS CENTRALES ELÉCTRICAS</b>   | <b>SUBESTACIONES</b>  | <b>LÍNEAS DE TRANSMISIÓN</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ José Martí Termoelectricas</li> <li>⚡ R. León Hidroelectricas</li> <li>⚡ Dimas Plantas Diesel</li> <li>⚡ Plantas Pico</li> <li>⚡ En ampliación</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ Más de 60 000 Kilovatios (Kw.)</li> <li>⚡ de 20 000 a 60 000 Kilovatios (Kw.)</li> <li>⚡ menos de 20 000 Kilovatios (Kw.)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ 220 Kilovoltios (Kv.) Habana</li> <li>⚡ 110 Kilovoltios (Kv.) Diezmero</li> <li>⚡ 33 Kilovoltios (Kv.) La Fé</li> <li>⚡ En ampliación</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— 220 Kilovoltios (Kv.)</li> <li>— 110 Kilovoltios (Kv.)</li> <li>— 33 y menos Kilovoltios (Kv.)</li> <li>— En construcción</li> </ul> |

ESCALA 1:2 000 000  
0 20 40 60 80 Km.