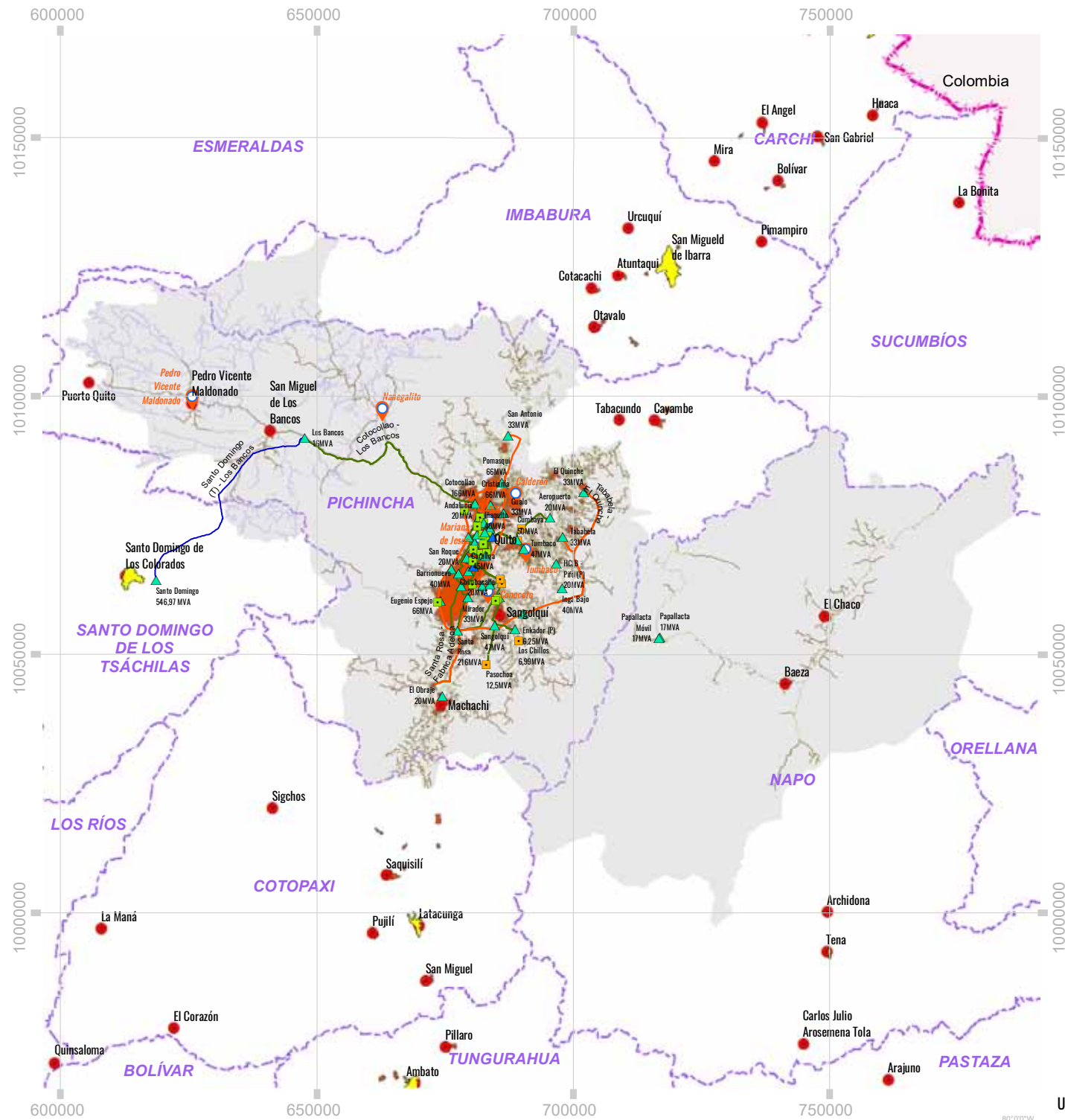


# Mapa Nro 31: Infraestructura eléctrica de E.E. Quito



### Legenda

**Subestaciones**

- Punto de Derivación
- Punto de Transformación
- ▲ Reducción
- ▲ Seccionamiento

**Líneas de subtransmisión**

- 46 kV
- 69 kV
- 138 kV

**Redes de medio voltaje**

- 6,3 kV
- 7,62 kV
- 13,2 kV
- 22,8 kV

**Agencias**

- 

**Redes de medio voltaje**

- 6,3 kV
- 7,62 kV
- 13,2 kV
- 22,8 kV

**E.E. Quito**

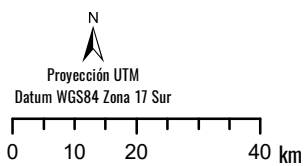
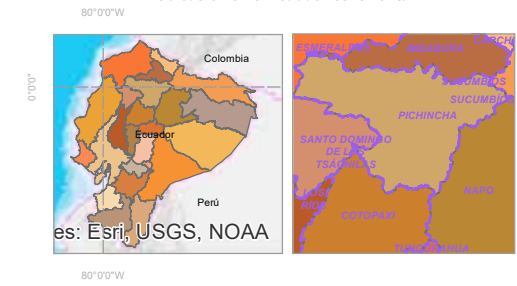
- 

---

**Signos convencionales**

- Capital provincial
- Sede municipal
- Zona urbana
- Límite político internacional
- - - Límite provincial legal
- ..... Límite provincial referencial
- Línea costera administrativa

### Ubicación en el Ecuador continental



Fuente: Cartografía base: IGM, 2013 / Límites territoriales internos: CONALI 2023 / Cartografía temática: ARCERNR 2023 / Fecha de elaboración: enero, 2024