

LEYENDA

Área de Influencia Directa Social

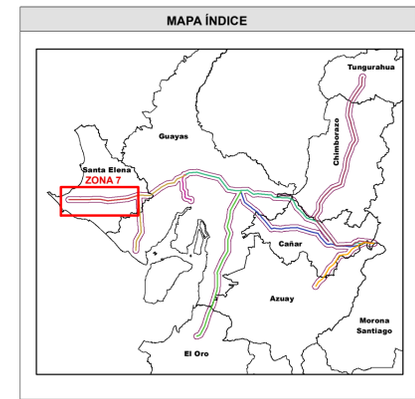
- 10m a cada lado del eje de la L/T de 138 kV
- 15m a cada lado del eje de la L/T de 230 kV
- Comunidad Huancavilca

Área de Influencia Directa Social - Nivel de Organizaciones

ZONA 1: LT (Las Juntas) - Santa Elena /138 kV
N/A

Comunidad / Recinto / Sector
N/A

Notas:



SIGNOS CONVENCIONALES

● Ciudades principales	Líneas de Transmisión Eléctrica	
○ Área de estudio (2,5 Km)	— (Las Juntas) - Santa Elena /138 kV	— Molino - Riobamba - Totoras /230kV
□ Organización Provincial	— Milagro - San Idelfonso - Machala /138 kV	— Molino - Zhoray - Milagro /230 kV
	— Molino - Cuenca /138kV	— Pascuales - Chongón - (Las Juntas) - Posorja /138 kV
	— Molino - Pascuales /230kV	— Pascuales - Trinitaria /230kV

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST SISTEMA DE TRANSMISIÓN L/T MOLINO - PASCUALES, MOLINO - ZHORAY - MILAGRO, MOLINO - RIOBAMBA - TOTORAS, PASCUALES - TRINITARIA A 230 KV Y L/T PASCUALES - CHONGÓN - (LAS JUNTAS) - POSORJA - (LAS JUNTAS) - SANTA ELENA, MOLINO - CUENCA Y MILAGRO - SAN IDELFONSO - MACHALA A 138 KV

CONTIENE:

24 MAPA DE ÁREAS DE INFLUENCIA DIRECTA SOCIAL- ZONA 7

CÓDIGO PROYECTO: 001-CH-2020	ESCALA DE TRABAJO: 1:50.000
ARCHIVO DIGITAL: EIA_EXPOST_LT_MOLINO/MXD	ESCALA IMPRESIÓN: 1:85,000
FUENTE: CONALI, (Abril de 2019), División Político Administrativa. 1:50000 CELECEP-TRANSELECTRIC, (Marzo, 2020), Infraestructura Eléctrica. 1:1000 Consejo Nacional para Igualdad de Pueblos y Nacionalidades, (Febrero, 2020), Ex CODENPE. 1:250.000 Equipo Consultor, (Marzo, 2020), Áreas de Influencia. 1:50000	MAPA No: 01 de 07
ELABORADO POR: CHARLIEG CIA LTDA, Equipo Consultor	APROBADO POR: CELEC EP TRANSELECTRIC
DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Javier González M.	