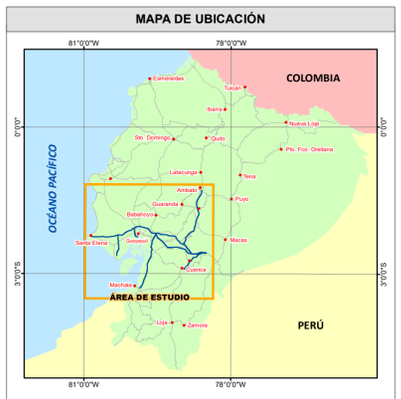


LEYENDA				
Cuencas Hidrográficas				
N°	DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA	CÓDIGO NIVEL 5	UNIDAD HIDROGRÁFICA	
1	PASTAZA	49968	Cuenca Río Chambo	
2		49969	Unidad Hidrográfica 49969	
3	SANTIAGO	49982	Cuenca Río Paute	
4		14918	Cuenca Estero El Tejar	
5		15111	Unidad Hidrográfica 15111	
6		13984	Cuenca Río Culebras	
7		13982	Cuenca Estero Garzal	
8		14919	Unidad Hidrográfica 14919	
9		14917	Unidad Hidrográfica 14917	
10		13969	Unidad Hidrográfica 13969	
11		15117	Unidad Hidrográfica 15117	
12		15112	Cuenca Río Chongón	
13		14215	Unidad Hidrográfica 14215	
14		15124	Cuenca Río Pepita Colorada	
15		15114	Cuenca Estero Bajen	
16		14924	Cuenca Río Chanchan	
17		14925	Unidad Hidrográfica 14925	
18	15127	Unidad Hidrográfica 15127		
19	13989	Unidad Hidrográfica 13989		
20	15126	Cuenca Río Zapotal		
21	13986	Cuenca Río Barranco Alto		
22	15129	Unidad Hidrográfica 15129		
23	14214	Cuenca Estero Abejones		
24	14217	Unidad Hidrográfica 14217		
25	14915	Unidad Hidrográfica 14915		
26	GUAYAS	15131	Unidad Hidrográfica 15131	
27		15118	Cuenca Estero del Morro	
28		15119	Unidad Hidrográfica 15119	
29		15122	Cuenca Río Verde	
30		14916	Cuenca Estero Guajala	
31		14923	Unidad Hidrográfica 14923	
32		14234	Cuenca Estero Petrillo	
33		14932	Cuenca Río Los Tintos	
34		14921	Unidad Hidrográfica 14921	
35		14213	Unidad Hidrográfica 14213	
36	14221	Unidad Hidrográfica 14221		
37	13988	Cuenca Río Chicales		
38	14212	Cuenca Estero S/N		
39	13987	Unidad Hidrográfica 13987		
40	14913	Unidad Hidrográfica 14913		
41	13962	Cuenca Estero Churute		
42	13985	Unidad Hidrográfica 13985		
43	14218	Cuenca Estero Lucía		
44	13965	Unidad Hidrográfica 13965		
45	14216	Cuenca Estero S/N		
46	14922	Cuenca Río Milagro		
47	15116	Cuenca Río del Mate		
48	JUBONES	13958	Cuenca Río San Pablo	
49		13939	Unidad Hidrográfica 13939	
50		13941	Unidad Hidrográfica 13941	
51		13964	Cuenca Río Gramadal	
52		13953	Unidad Hidrográfica 13953	
53		13954	Cuenca Río Tenguel	
54		13952	Cuenca Río Zapote	
55		13956	Cuenca Río Balao	
56		13951	Unidad Hidrográfica 13951	
57	13963	Unidad Hidrográfica 13963		



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

Notas:

**ESCALA GRÁFICA**  
1:550.000

PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
UTM Zona 17 S  
Elipsoide Mundial  
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84  
Datum Vertical: Nivel medio del mar - La Libertad, Provincia de Santa Elena

**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:  
**10 MAPA DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS**

CÓDIGO PROYECTO: 001-CH-2020 ESCALA DE TRABAJO: 1:50.000

ARCHIVO DIGITAL: EIA\_EXPOST\_LT\_MOLINO/MXD ESCALA IMPRESIÓN: 1:550.000

FUENTE: CONALI. (Abril 2019). División Política Administrativa. 1:50000. CELECEP-TRANSELECTRIC. (Marzo, 2020). Infraestructura Eléctrica. 1:1000 Senagua. (2014). Unidades Hidrográficas del Ecuador, Nivel 5. 1:50000. IGM (Varias fechas). Cartas Topográficas. 1:50000

MAPA No: 01 de 01

FECHA: Mayo - 2020

ELABORADO POR: CHARLIEG CIA LTDA, Equipo Consultor

APROBADO POR: CELECEP EP TRANSELECTRIC

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Javier González M.