

LEYENDA

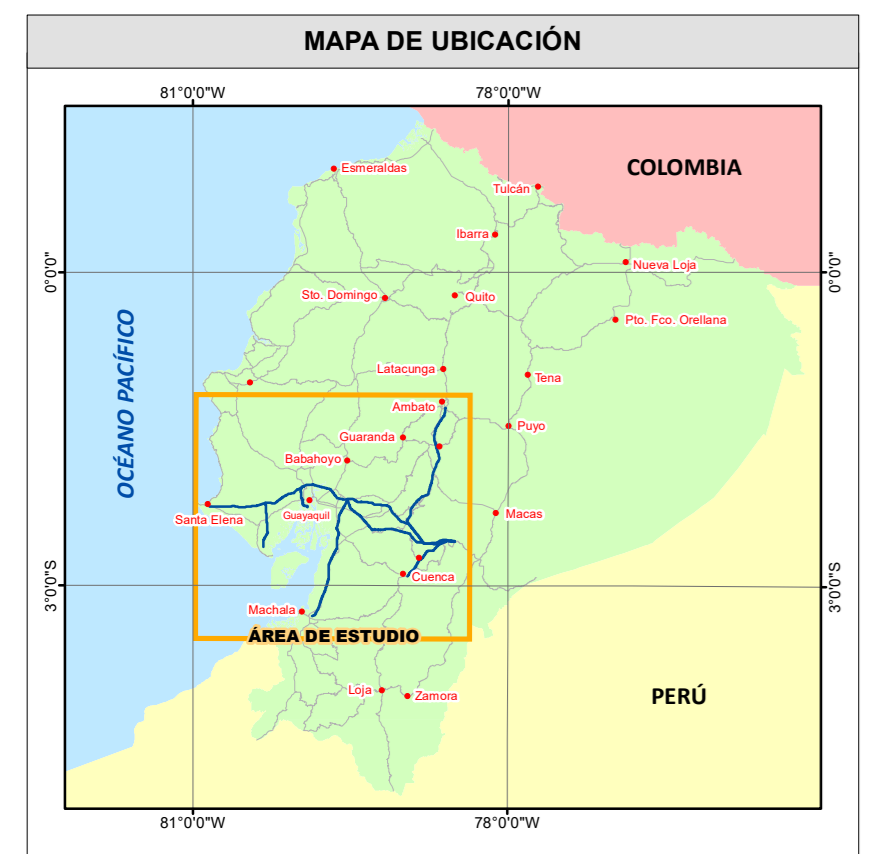
Puntos de Muestreo Biótico

Transectos flora

CÓDIGO	ESTE INICIAL	NORTE INICIAL	ESTE FINAL	NORTE FINAL
PM-FL-MRT-01	752348	9712896	752328	9713065
PM-FL-MRT-02	747027	9712984	746946	9712994
PM-FL-MSM-01	653328	9733334	653426	9733341
PM-FL-PP-01	590352	9758769	590280	9758702
PM-FL-PT-01	614287	9761958	614295	9762058
PM-FL-PT-02	616035	9753890	616028	9753791
PO-FL-JS-01	568014	9753220	568143	9753262
PO-FL-JS-02	550887	9751194	551009	9751241
PO-FL-JS-03	545619	9752042	545685	9751996
PO-FL-JS-04	543366	9752436	543462	9752447
PO-FL-JS-05	521633	9752096	521724	9752099
PO-FL-MP-01	726791	9733818	726731	9733929
PO-FL-MP-02	722162	9735656	722065	9735678
PO-FL-MP-03	714621	9742192	714688	9742033
PO-FL-MP-04	711363	9744979	711399	9744898
PO-FL-MP-05	707956	9751442	708067	9751359
PO-FL-MP-06	704502	9753461	704797	9753448
PO-FL-MP-07	689143	9756173	689327	9756152
PO-FL-MP-08	652691	9760768	652678	9760764
PO-FL-MP-09	621030	9774986	621167	9774997
PO-FL-MSM-01	656832	9746910	657029	9747242
PO-FL-MSM-02	654267	9723650	654323	9723757
PO-FL-MSM-03	647593	9699643	647763	9700021
PO-FL-MSM-04	643612	9680794	643636	9681006
PO-FL-MSM-05	639828	9664026	639984	9664112
PO-FL-MSM-06	632703	9644638	632669	9644775
PO-FL-MSM-07	625973	9636227	626113	9636166
PO-FL-MZM-01	740313	9714509	740064	9714390
PO-FL-MZM-02	731501	9719910	731436	9720035
PO-FL-MZM-03	722820	9724847	722833	9724998
PO-FL-MZM-04	710147	9728258	710020	9728325
PO-FL-MZM-05	706460	9728147	706629	9728222
PO-FL-MZM-06	693849	9727507	693884	9727529
PO-FL-MZM-07	688831	9726037	688723	9726140
PO-FL-MZM-08	666398	9750236	666509	9749938
PO-FL-PP-01	604575	9760069	604737	9760930
PO-FL-PP-02	595684	9762672	595830	9762750
PO-FL-PP-03	580781	9755797	580918	9755773
PO-FL-PP-04	577068	9748240	577067	9748327
PO-FL-PP-05	577716	9738606	577702	9738750
PO-FL-PP-06	574465	9714437	574469	9714521
PO-FL-PT-01	614586	9771682	614617	9771732
PO-FL-PT-02	613842	9769928	613955	9769994
PO-FL-PT-03	613656	9767815	613847	9767667
PO-FL-PT-04	614261	9763104	614263	9763202
PO-FL-PT-05	621092	9751661	621146	9751701
PO-FL-MC-01	770453	9715521	770619	9715653
PO-FL-MC-02	763705	9713193	763464	9713090
PO-FL-MC-03	751031	9705363	751194	9705258
PO-FL-MC-04	737752	9692623	737674	9692435
PO-FL-MC-05	729545	9682332	729746	9682692
PO-FL-MRT-01	757734	9713174	757581	9713153
PO-FL-MRT-02	744919	9712845	744934	9712745
PO-FL-MRT-03	730457	9730812	730605	9730623
PO-FL-MRT-04	726200	9737276	726230	9737137
PO-FL-MRT-05	733272	9753710	733245	9753736
PO-FL-MRT-06	748673	9764958	748620	9764837
PO-FL-MRT-07	750633	9772658	750594	9772521
PO-FL-MRT-08	753601	9786544	753527	9786465
PO-FL-MRT-09	759957	9801052	759940	9800975
PO-FL-MRT-10	759190	9808921	759166	9809000
PO-FL-MRT-11	756368	9832999	756399	9833116
PO-FL-MRT-12	766388	9851138	766423	9851204

Cobertura Vegetal y Uso de la Tierra Nivel 1, Área (m2)

- Bosque nativo, 500.466.926,92 m2
- Tierra agropecuaria, 2.677.544.278,52 m2
- Vegetación arbustiva, 455.160.965,65 m2
- Cuerpo de agua, 72.095.455,02 m2
- Zona antrópica, 233.931.677,61 m2
- Otras tierras, 20.542.584,55 m2

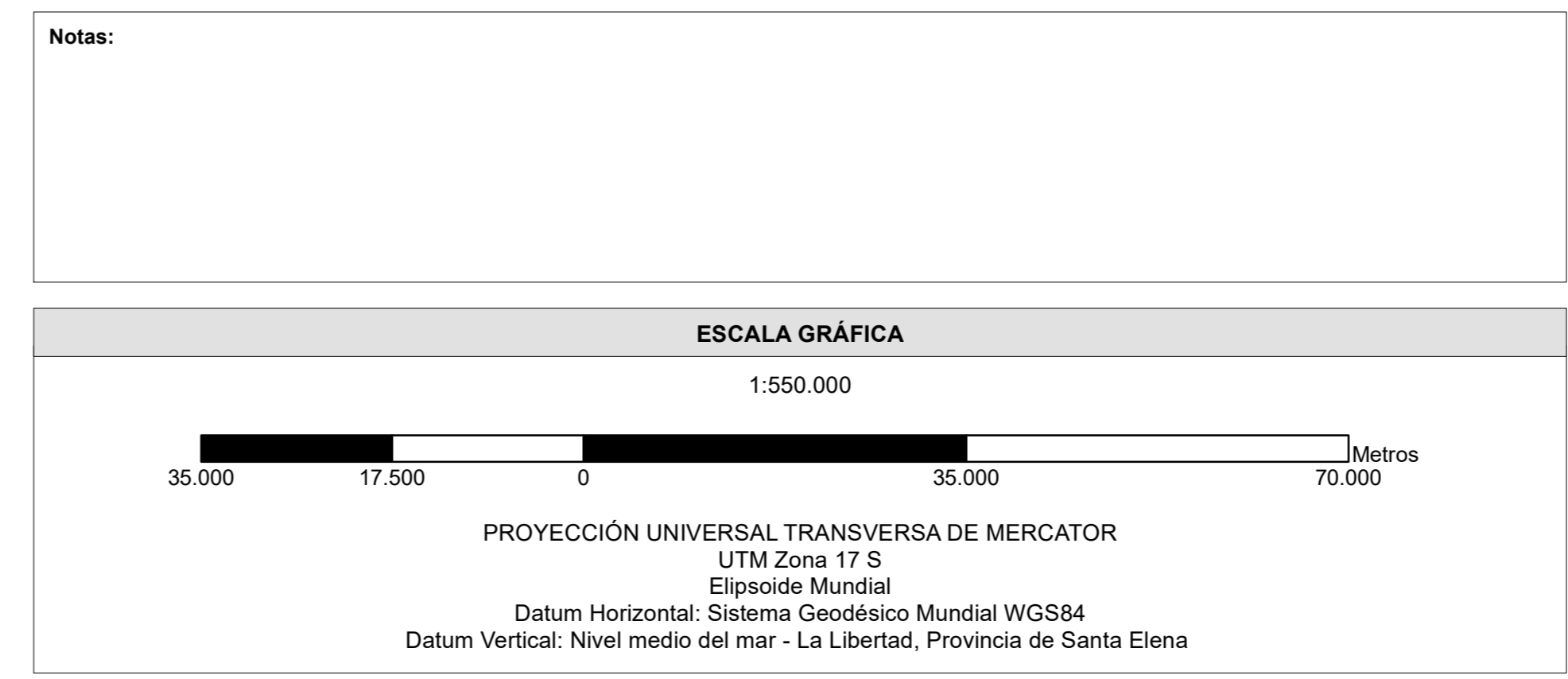


SIGNOS CONVENCIONALES

- Ciudades principales
- Área de estudio (2,5 Km)
- Organización Provincial

Líneas de Transmisión Eléctrica

- (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



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EXPOST SISTEMA DE TRANSMISIÓN L/T MOLINO - PASCUALES, MOLINO - ZHORAY - MILAGRO, MOLINO - RIOBAMBA - TOTRAS, 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:

15 MAPA DE MUESTREOS BIÓTICOS FLORA

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 de 2019), División Política Administrativa. 1:50000. IGM. (Varias fechas), Cartas Topográficas. 1:50000. CELECEP-TRANSELECTRIC. (Marzo, 2020). Infraestructura Eléctrica. 1:1000 MAE-SUBIA. (2018). Cobertura y Uso del Suelo. 1:100000 Equipo Consultor. (2020). Muestreos Bióticos. 1:50000

ELABORADO POR: CHARLIEG CIA LTDA, Equipo Consultor

APROBADO POR: CELEC EP TRANSELECTRIC

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Javier González M.