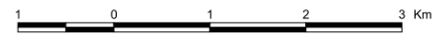


SIMBOLOGÍA

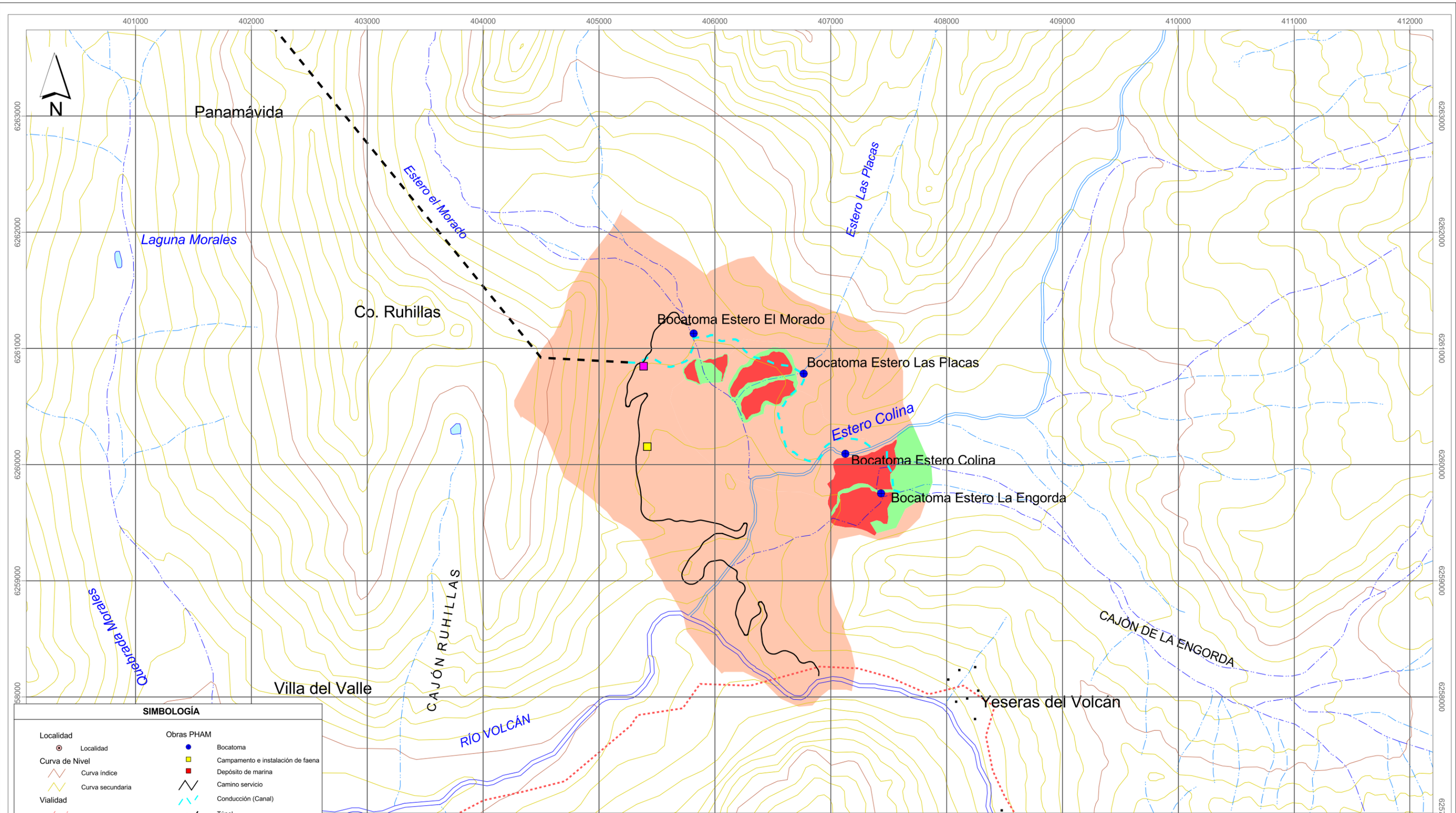
- | | | |
|--|--|---|
| <p>Curva de Nivel</p> <ul style="list-style-type: none"> Curva índice Curva secundaria <p>Vialidad</p> <ul style="list-style-type: none"> Camino pavimentado Camino ripio <p>Hidrografía</p> <ul style="list-style-type: none"> Río Estero Quebrada permanente | <p>Embalse y laguna</p> <p>Obras PHAM</p> <ul style="list-style-type: none"> Captación Descarga Campamento e instalación de faena Depósito de marina Camino servicio proyecto Conducción (Canal) Túnel | <p>Sifón</p> <p>Fragilidad Suelo</p> <ul style="list-style-type: none"> Fragilidad moderada Fragilidad alta |
|--|--|---|



Escala 1:75.000
 Coordenadas UTM en Mteros
 Datum PSAD 56 - Huso 19s
 Elipsoide Internacional de 1924

ADENDA 1 - ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO HIDROELÉCTRICO ALTO MAIPO			
TÍTULO MAPA FRAGILIDAD DE SUELO SECTOR RÍO YESO LAGUNA LO ENCAÑADO			
ESCALA: 1:75.000	FECHA: NOV. 2008	LÁMINA: 2	REV: 0
PREPARADO POR: ARCADIS GEOTECNICA		PREPARADO PARA: Gener una empresa AES	

Fuente Mapa Topografía: Mapas topografía IGM, "San José de Maipo, Volcán San José, Río Olivares, Embalse Yeso, El Ingenio, Tupungato, El Volcán, Farellones"
 Fuente Fragilidad Suelo: Elaboración Arcadis Geotécnica, Octubre 2008



SIMBOLOGÍA

Localidad	Obras PHAM
● Localidad	● Bocatoma
Curva de Nivel	■ Campamento e instalación de fauna
— Curva índice	■ Depósito de marina
— Curva secundaria	— Camino servicio
Vialidad	— Conducción (Canal)
— Camino ripio	— Túnel
Hidrografía	Fragilidad Suelo
— Río	■ Fragilidad Leve
— Estero	■ Fragilidad moderada
— Quebrada permanente	■ Fragilidad alta



Escala 1:75.000
 Coordenadas UTM en Mteros
 Datum PSAD 56 - Huso 19s
 Elipsoide Internacional de 1924

ADENDA 1 - ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO HIDROELÉCTRICO ALTO MAIPO			
TÍTULO MAPA FRAGILIDAD DE SUELO SECTOR VEGAS EL VOLCÁN			
ESCALA: 1:50.000	FECHA: NOV. 2008	LÁMINA: 3	REV: 0
PREPARADO POR: ARCADIS GEOTECNICA		PREPARADO PARA: Gener <small>una empresa AES</small>	

Fuente Mapa Topografía: Mapas topografía IGM, "San José de Maipo, Volcán San José, Río Olivares, Embalse Yeso, El Ingenio, Tupungato, El Volcán, Farellones"
 Fuente Fragilidad Suelo: Elaboración Arcadis Geotécnica, Octubre 2008