

## **ANEXO I**

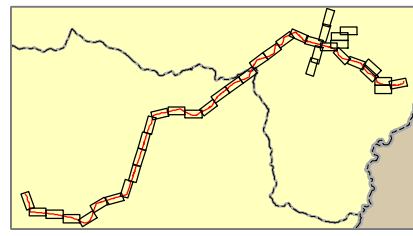
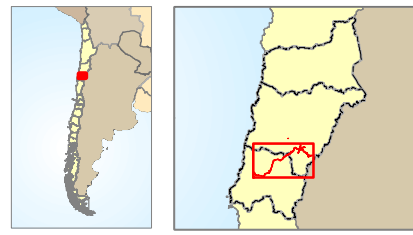
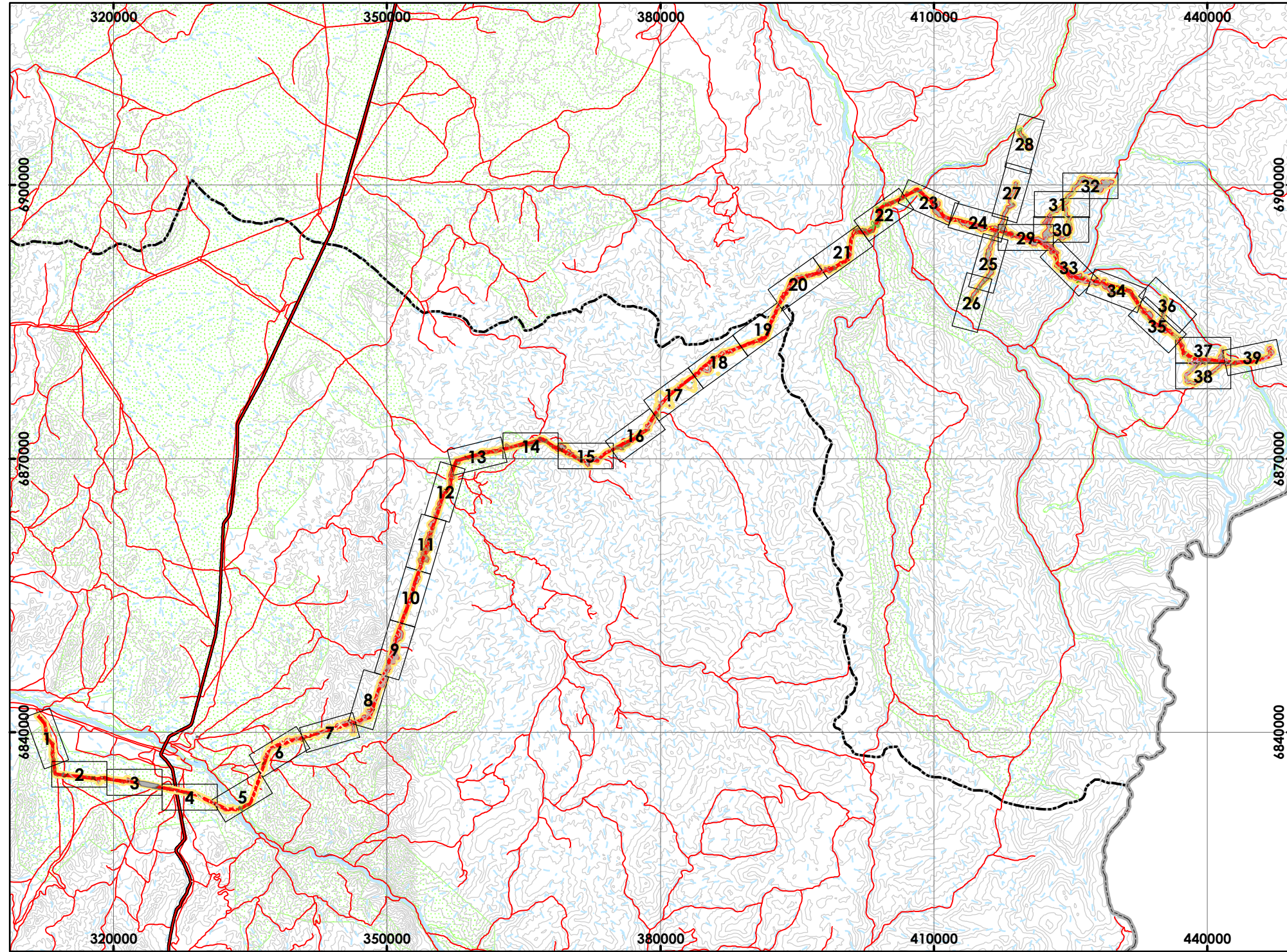
# **Cartografía de la Vegetación**

Línea Base Vegetación, Flora y Fauna Terrestre

Proyecto Línea de Transmisión Maitencillo-Caserones

Pramar ambiental consultores – septiembre 2010

TIPOS VEGETACIONALES PRESENTES EN ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA				
FORMACIÓN	TIPO VEGETACIONAL	COBERTURA	SUPERFICIE (ha)	PARTICIPACIÓN %
Bosque	Bosque de Schinus polygama	semidenso	7,2	0,0
		abierto	26,5	0,2
		muy abierto	38,9	0,3
		ralo	20,2	0,1
	<b>Total Bosque de Schinus polygama</b>		<b>92,8</b>	<b>0,6</b>
	Bosque de Schinus molle	denso	2,8	0,0
		semidenso	3,0	0,0
		abierto	4,4	0,0
		muy abierto	18,4	0,1
		ralo	11,9	0,1
<b>Total Bosque de Schinus molle</b>		<b>40,5</b>	<b>0,3</b>	
<b>Total Bosque</b>		<b>133,3</b>	<b>0,9</b>	
Matorral	Matorral de Adesmia sp. - Azorella madreporica	semidenso	252,5	1,6
		<b>Total Matorral de Adesmia sp. - Azorella madreporica</b>	<b>252,5</b>	<b>1,6</b>
	Matorral de Adesmia sp. - Ephedra breana	denso	37,8	0,2
		semidenso	263,9	1,7
		abierto	1270,2	8,2
		muy abierto	943,5	6,1
	ralo	289,3	1,9	
	<b>Total Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana</b>		<b>2804,7</b>	<b>18,1</b>
	Matorral de Adesmia sp.-Bulnesia chilensis	semidenso	67,4	0,4
		abierto	565,2	3,7
		muy abierto	527,1	3,4
	ralo	329,9	2,1	
	<b>Total Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis</b>		<b>1489,6</b>	<b>9,6</b>
	Matorral de Atriplex sp.	denso	5,3	0,0
		semidenso	16,5	0,1
		abierto	129,9	0,8
		muy abierto	240,7	1,6
	ralo	33,2	0,2	
	<b>Total Matorral de Atriplex sp.</b>		<b>425,6</b>	<b>2,7</b>
	Matorral de Ephedra breana	semidenso	43,1	0,3
		abierto	531,8	3,4
		muy abierto	327,8	2,1
	ralo	386,5	2,5	
	<b>Total Matorral de Ephedra breana</b>		<b>1289,2</b>	<b>8,3</b>
	Matorral de Fabiana imbricata	semidenso	21,9	0,1
		abierto	4,9	0,0
	<b>Total Matorral de Fabiana imbricata</b>		<b>26,8</b>	<b>0,2</b>
	Matorral de Haplopappus baylahuen	semidenso	125,3	0,8
		abierto	564,4	3,6
		muy abierto	584,5	3,8
ralo	150,0	1,0		
<b>Total Matorral de Haplopappus baylahuen</b>		<b>1424,2</b>	<b>9,2</b>	
Matorral de Heliotropium sinuatum	semidenso	38,1	0,2	
	abierto	50,8	0,3	
	muy abierto	59,7	0,4	
ralo	11,9	0,1		
<b>Total Matorral de Heliotropium sinuatum</b>		<b>160,5</b>	<b>1,0</b>	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp.	semidenso	336,3	2,2	
	abierto	644,8	4,2	
	muy abierto	1297,5	8,4	
	ralo	534,2	3,5	
<b>Total Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp.</b>		<b>2812,8</b>	<b>18,2</b>	
<b>Total Matorral</b>		<b>10685,9</b>	<b>69,0</b>	
Matorral con suculentas	Matorral con suculentas de Adesmia argentea	abierto	313,8	2,0
		muy abierto	417,5	2,7
		ralo	60,8	0,4
	<b>Total Matorral con suculentas de Adesmia argentea</b>		<b>792,1</b>	<b>5,1</b>
	Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium	abierto	39,9	0,3
		muy abierto	180,4	1,2
		ralo	0,4	0,0
	<b>Total Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium</b>		<b>220,7</b>	<b>1,4</b>
	Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis	semidenso	30,5	0,2
		abierto	613,6	4,0
		muy abierto	240,3	1,6
		ralo	149,5	1,0
	<b>Total Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis</b>		<b>1033,9</b>	<b>6,7</b>
	Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium	semidenso	191,8	1,2
		abierto	420,4	2,7
muy abierto		450,9	2,9	
ralo		186,4	1,2	
<b>Total Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium</b>		<b>1249,5</b>	<b>8,1</b>	
Matorral con suculentas de Encella canescens	semidenso	11,6	0,1	
	abierto	28,7	0,2	
	muy abierto	148,2	1,0	
	ralo	309,3	2,0	
<b>Total Matorral con suculentas de Encella canescens</b>		<b>497,8</b>	<b>3,2</b>	
Matorral con suculentas de Ephedra breana	abierto	9,5	0,1	
	muy abierto	25,6	0,2	
<b>Total Matorral con suculentas de Ephedra breana</b>		<b>35,1</b>	<b>0,2</b>	
Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum	semidenso	32,8	0,2	
	abierto	165,8	1,1	
	muy abierto	63,1	0,4	
ralo	200,5	1,3		
<b>Total Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum</b>		<b>462,2</b>	<b>3,0</b>	
<b>Total Matorral con suculentas</b>		<b>4291,3</b>	<b>27,7</b>	
Suculentas	Formación de suculentas		72,4	0,5
<b>Total Formación de suculentas</b>			<b>72,4</b>	<b>0,5</b>
Pradera	Pradera de Bromus	denso	0,4	0,0
		abierto	9,4	0,1
	<b>Total Pradera de Bromus</b>		<b>9,8</b>	<b>0,1</b>
	Pradera de Pappostipa chrysophylla	semidenso	2,3	0,0
abierto		83,2	0,5	
muy abierto		39,0	0,3	
<b>Total Pradera de Pappostipa chrysophylla</b>		<b>124,5</b>	<b>0,8</b>	
<b>Total Pradera</b>		<b>134,3</b>	<b>0,9</b>	
Otras superficies	Cultivo		44,7	0,3
	Zona de vegetación escasa		103,0	0,7
	Urbano		6,3	0,0
	Plantaciones		11,7	0,1
<b>Total otras superficies</b>			<b>165,7</b>	<b>1,1</b>
<b>Total general</b>			<b>15482,9</b>	<b>100,0</b>



### SIMBOLOGÍA

<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	■ Sitio Prioritario para la conservación
— Camino público	<b>PROYECTO</b>
— Línea Férrea	— Línea de Transmisión
<b>TOPOGRAFÍA</b>	— Caminos Propietarios
— Curvas de nivel	■ Área de Influencia
	□ Láminas

**CASERONES**  
SANTIAGO - CHILE

**LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES**

Elaborado por:  
**PRAMAR Ambiental Consultores**

Sistema de Referencia UTM  
Huso 19 Sur  
Datum Geodésico WGS84  
Escala: 1:15.000

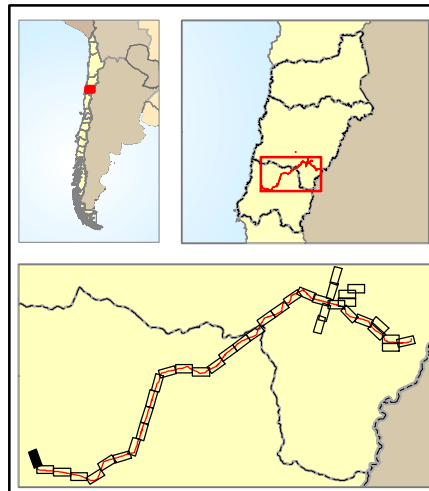
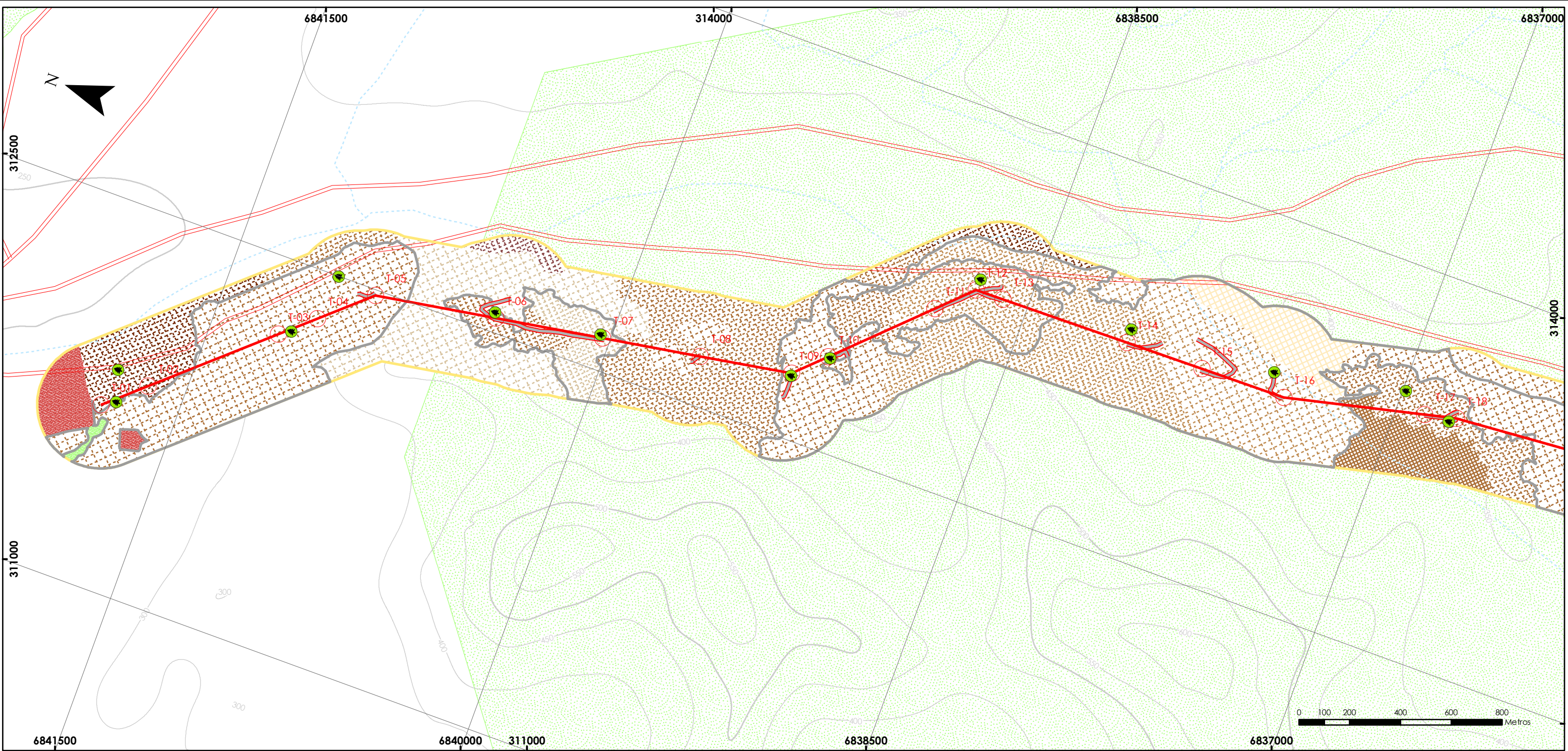
## LÍNEA BASE VEGETACIÓN

### Vegetación en área de influencia

Lámina 00/39 - Torre 01 a Torre 617

Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.

Fecha:  
**Septiembre 2010**

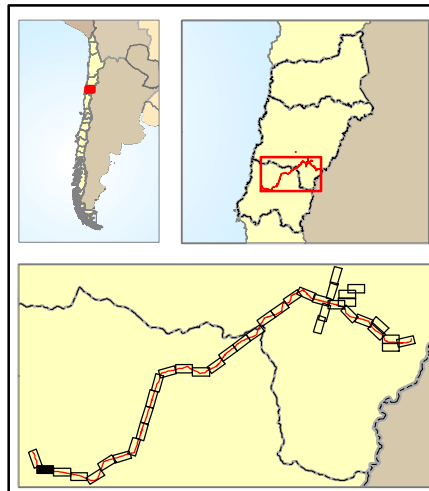
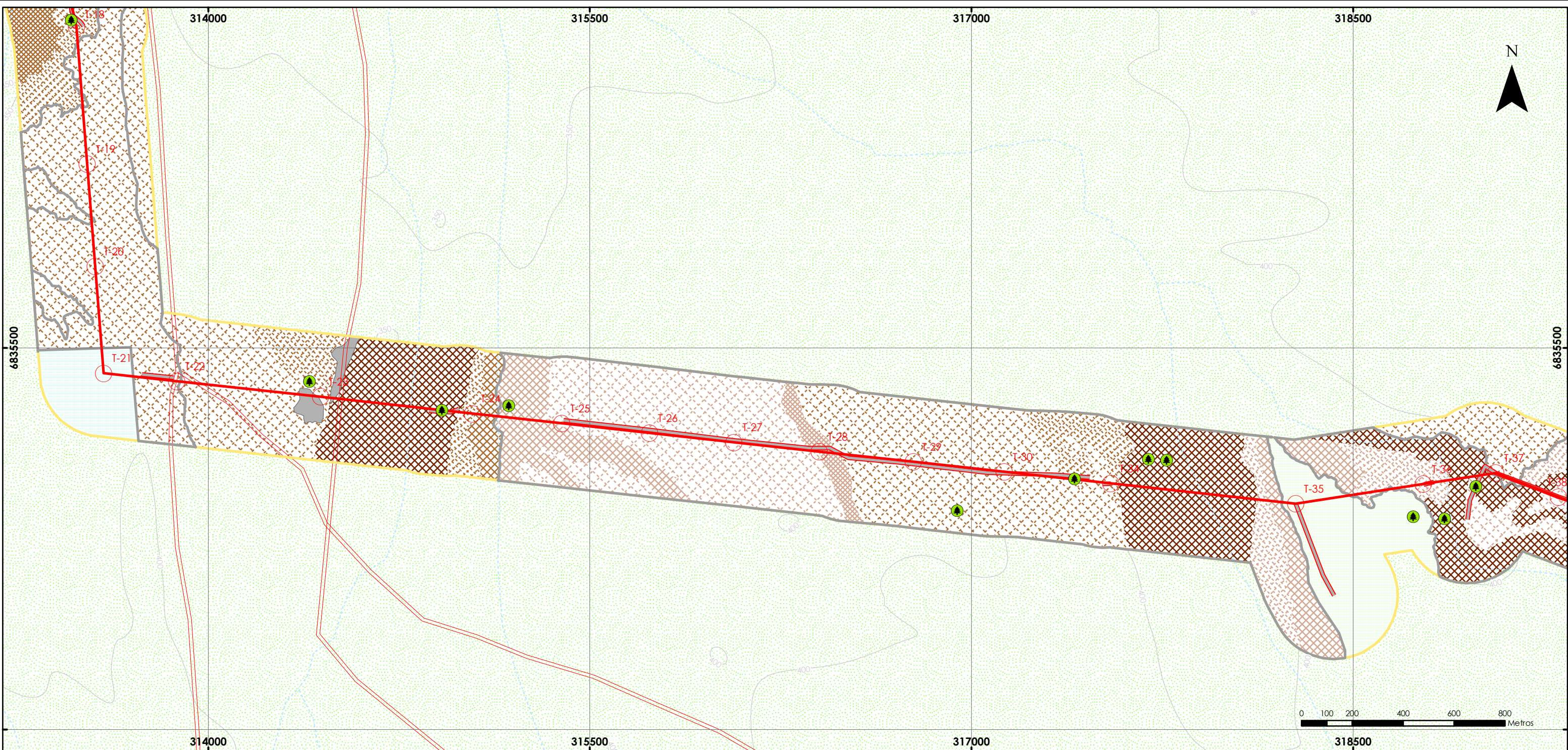


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propyectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Ralo	
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Semidenso	
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Ralo	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Muy abierto	
■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto	
■ Matorral de Atriplex sp Ralo	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto	

■ Formación de suculentas	■ Urbano
■ Formación xerófila	
<b>INVENTARIO</b>	
● En estado de conservación	
● Punto de inventario de flora	

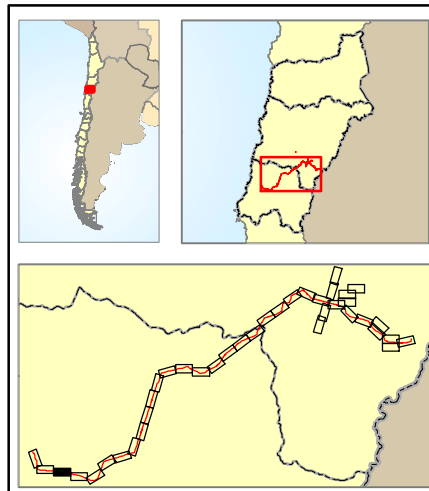
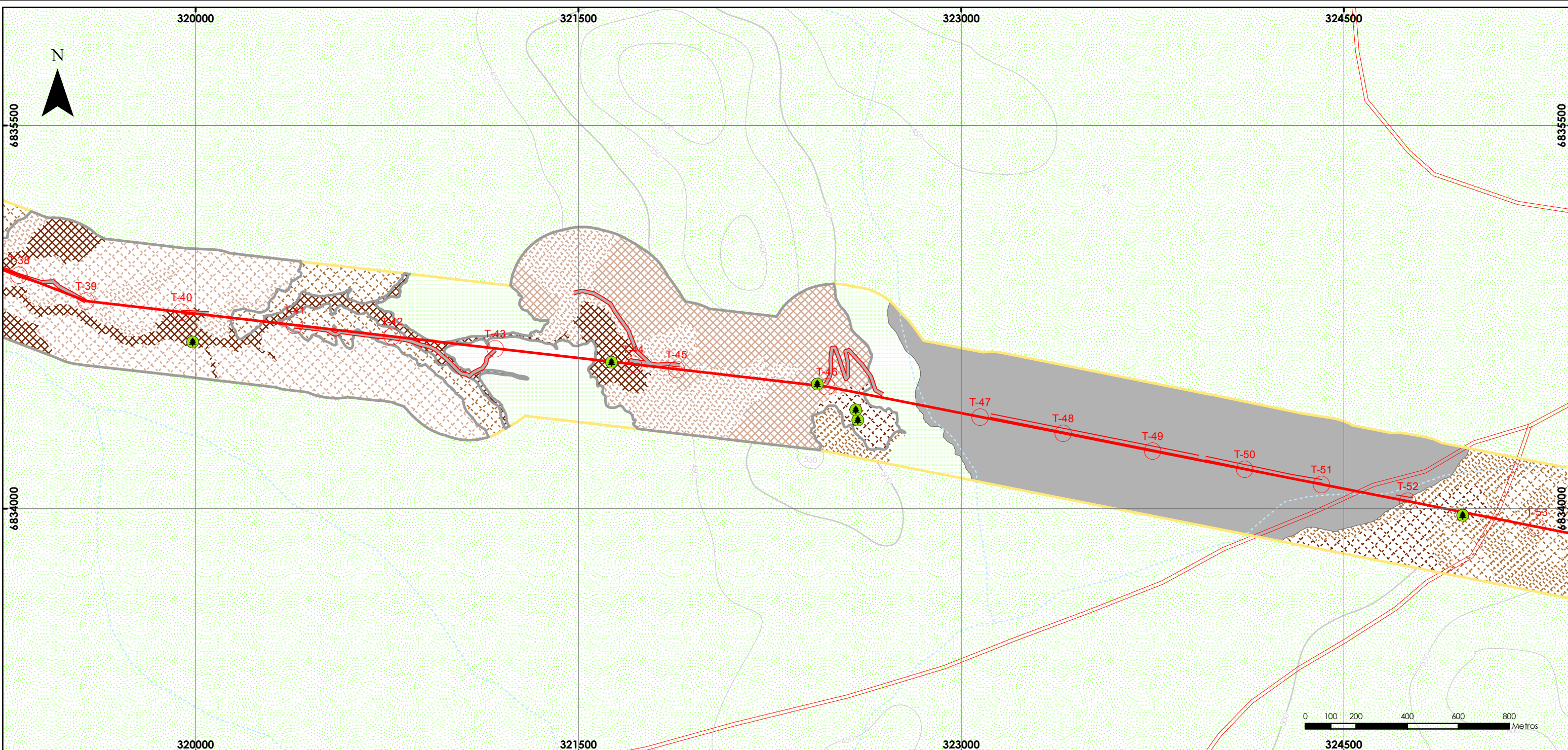
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 01/39 - Torre 01 a Torre 18	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Semidenso	■ Formación de suculentas	■ Zona de vegetación escasa	■ Formación xerofítica
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Abierto	■ Plantaciones	■ En estado de conservación	■ Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Ralo			
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Semidenso			
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Abierto			
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Ralo			
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Ralo			
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Abierto			

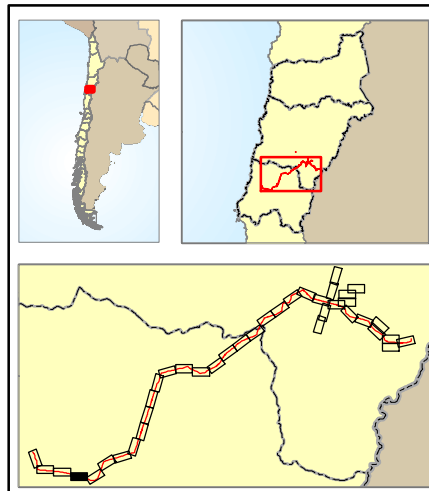
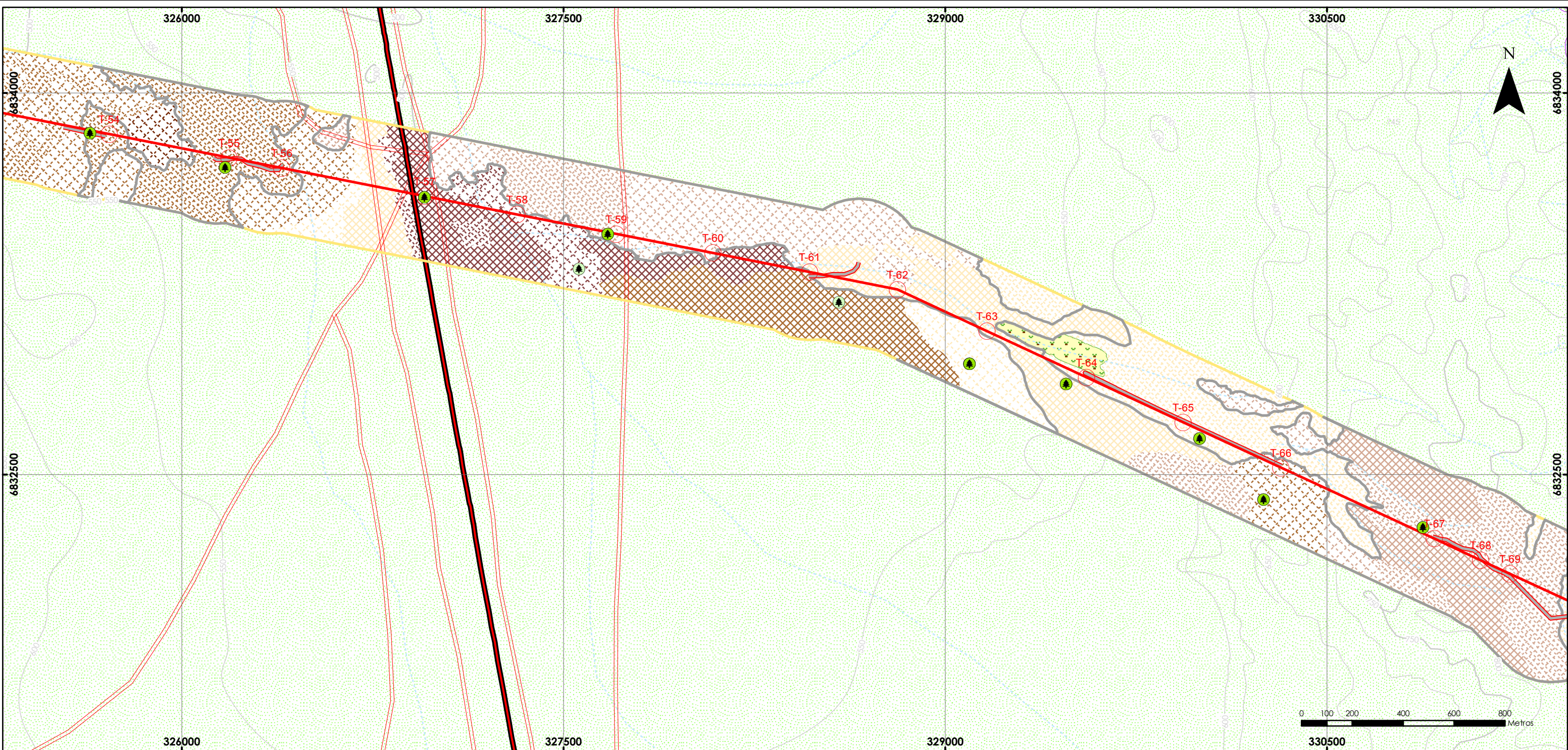
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 02/39 - Torre 18 a Torre 38	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Abierto	□ Formación xerófila
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Muy abierto	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de <i>Balsisia peduncularis</i> Ralo	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Encelia canescens</i> Ralo	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Ralo	
■ Formación de suculentas	
■ Zona de vegetación escasa	

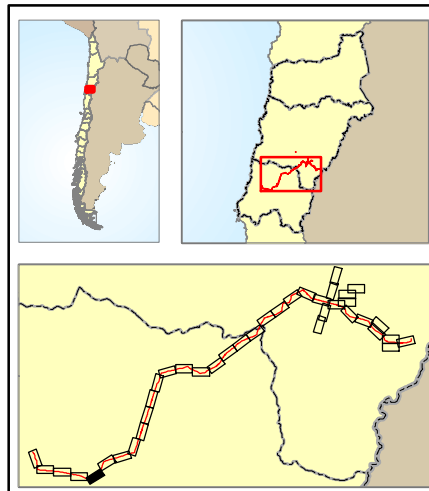
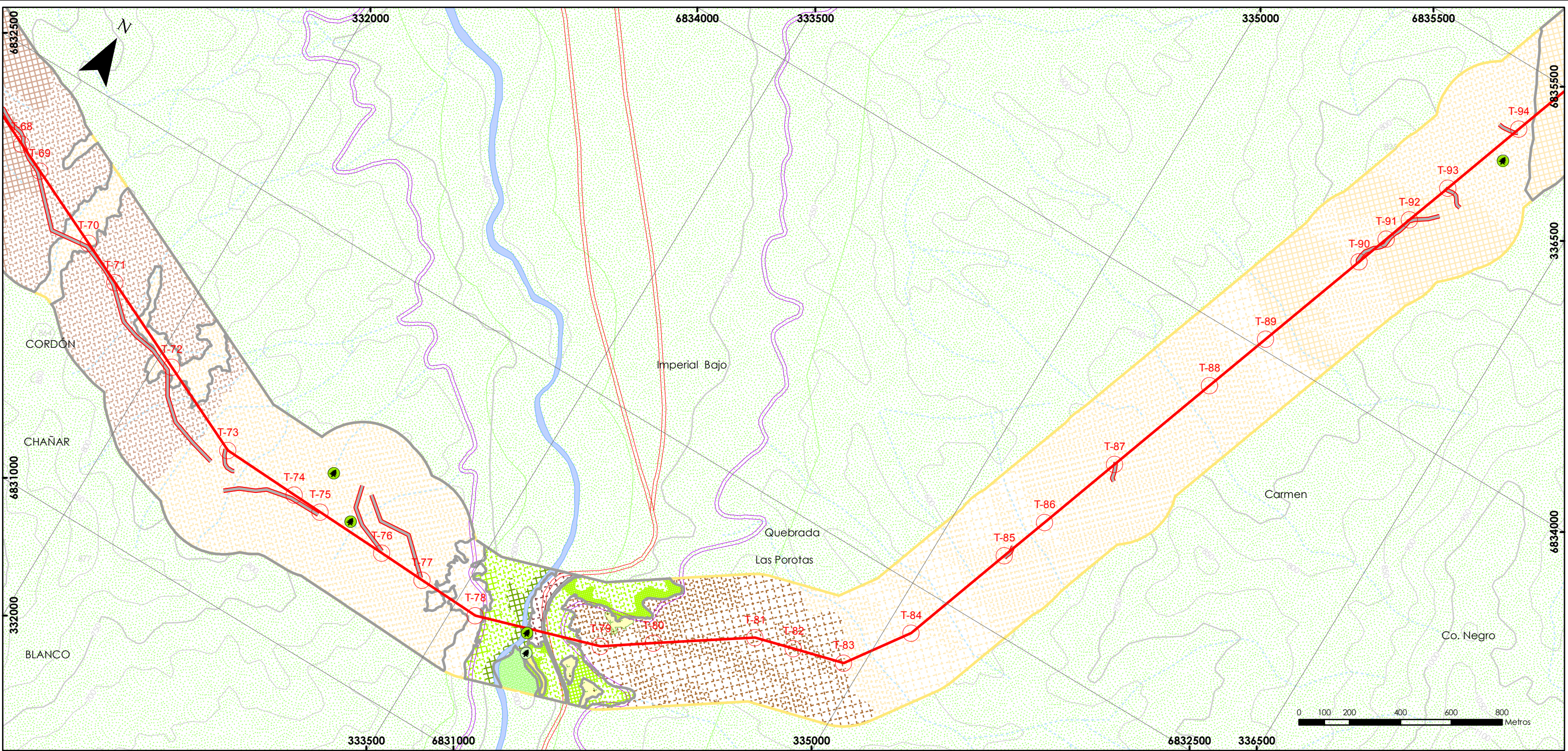
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 03/39 - Torre 38 a Torre 53	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

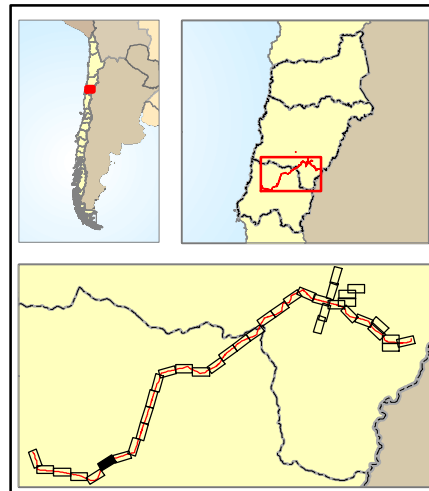
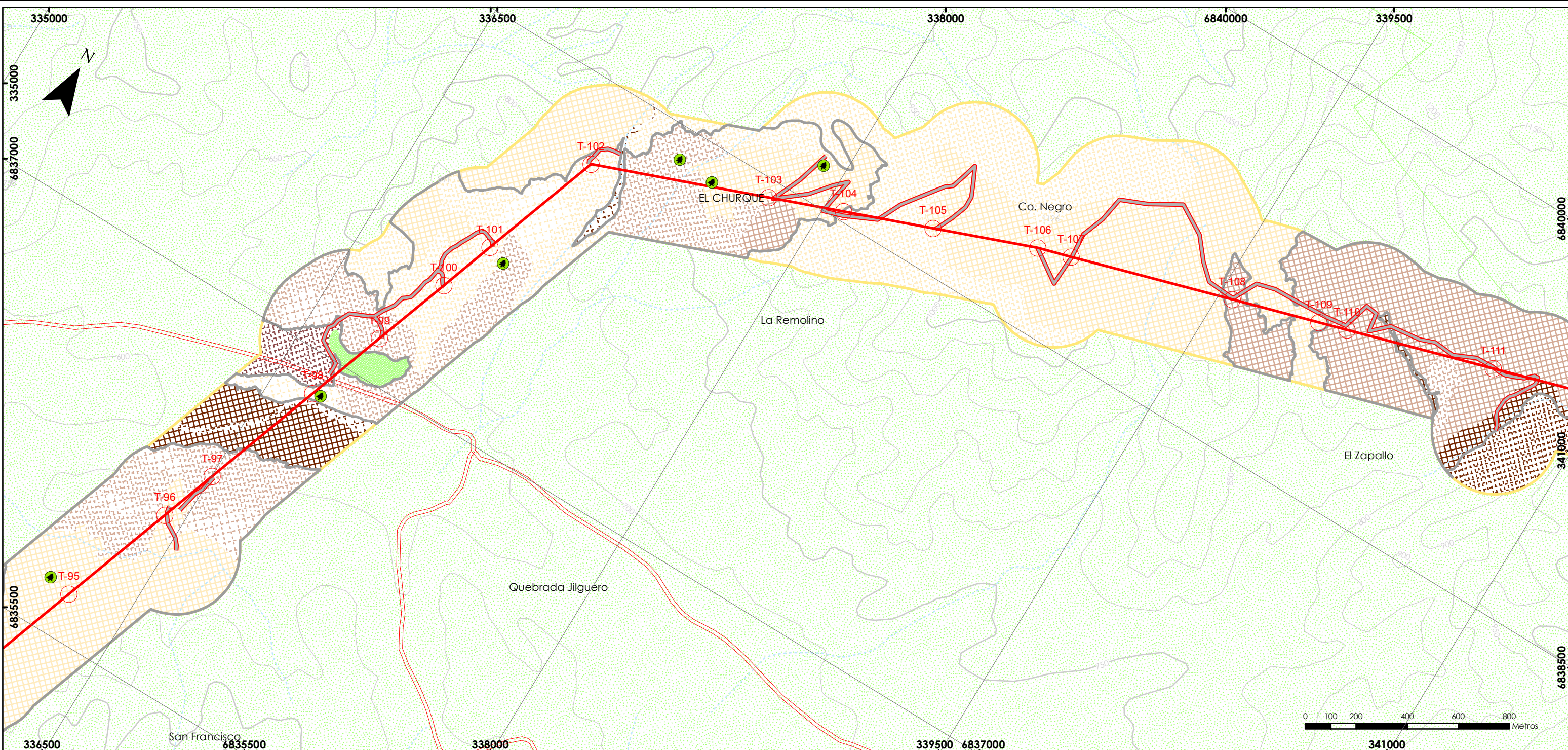
VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	■ Matorral de Heliotropium sinuatum Abierto	■ Formación xerófila	
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Muy abierto	■ Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto	<b>INVENTARIO</b>	
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Ralo	■ Matorral de Heliotropium sinuatum Ralo	● En estado de conservación	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Abierto	■ Matorral de Heliotropium sinuatum Ralo	● Punto de inventario de flora	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Muy abierto	■ Cultivo		
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Ralo			
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Abierto			
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Encelia canescens Ralo			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Ralo			

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 04/39 - Torre 54 a Torre 69	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> <b>Septiembre 2010</b>	



SIMBOLOGÍA		VEGETACIÓN		LEYENDA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>	Bosque de Schinus molle Denso	Matorral con suculentas de Encelia canescens Ralo	Ruta 5 Norte	En estado de conservación
Límite provincial	Ríos	Bosque de Schinus molle Semidenso	Matorral de Heliotropium sinuatum Ralo	Camino público	Punto de inventario de flora
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	Quebradas	Bosque de Schinus molle Abierto	Pradera de Bromus Denso	Línea de Transmisión	
Ruta 5 Norte	Canal	Bosque de Schinus molle Muy abierto	Cultivo	Caminos Projectados	
Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>	Bosque de Schinus polygama Abierto	Formación de suculentas	Línea Férrea	
Línea Férrea	Sitio Prioritario para la conservación	Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	Zona de vegetación escasa	<b>TOPOGRAFÍA</b>	
<b>PROYECTO</b>	Área de Influencia	Matorral con suculentas de Adesmia argentea Muy abierto	Formación xerofítica	Curvas de nivel índice	
Torres	Línea de Transmisión	Matorral con suculentas de Adesmia argentea Ralo	<b>INVENTARIO</b>	Curvas de nivel secundaria	
Línea de Transmisión	Caminos Projectados	Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Abierto	En estado de conservación		
Caminos Projectados	Área de Influencia	Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Muy abierto	Punto de inventario de flora		
Área de Influencia		Matorral con suculentas de Encelia canescens Muy abierto			

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 05/39 - Torre 68 a Torre 94	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> <b>Septiembre 2010</b>	

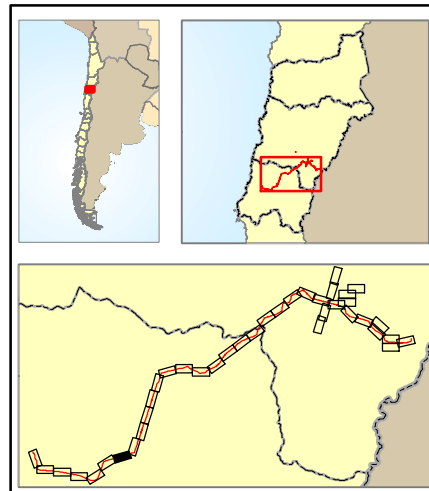
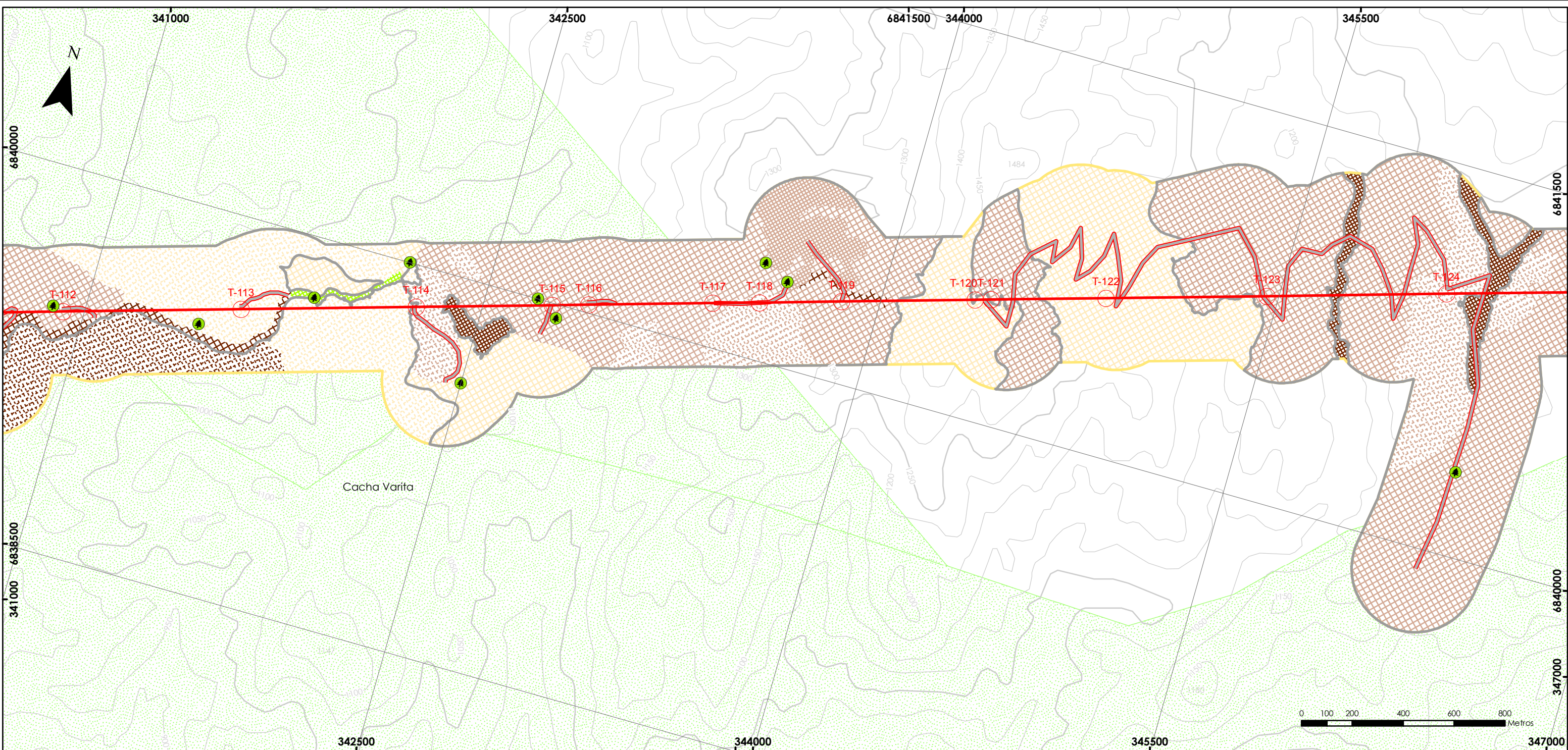


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propyectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>Formación de suculentas</b>
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	■ Formación xerofítica
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Muy abierto	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Ralo	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Abierto	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Ralo	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Abierto	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Ralo	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 06/39 - Torre 95 a Torre 111	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010

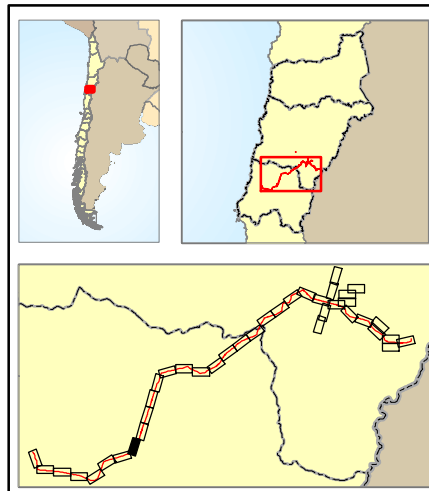
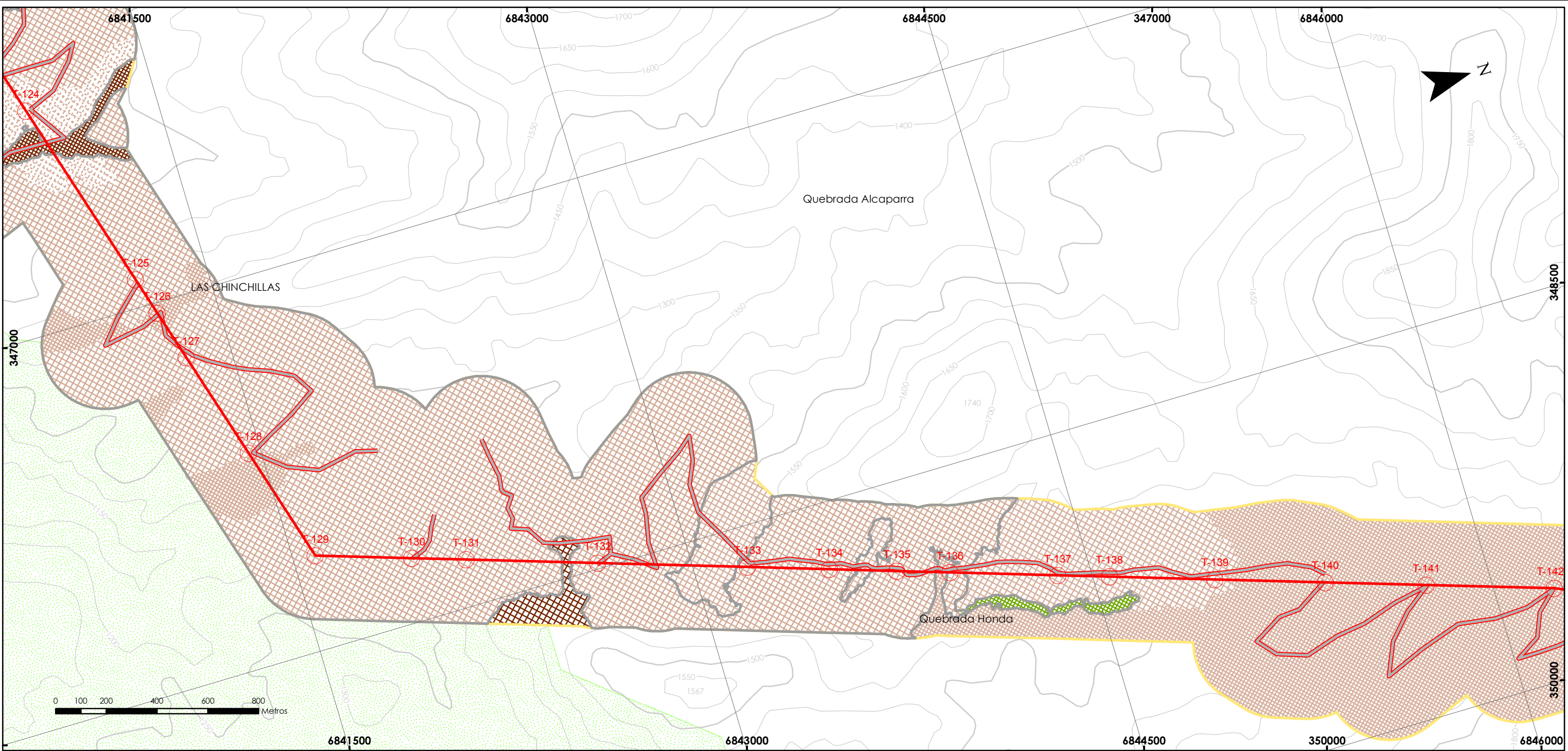




SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propyectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus molle Semidenso	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de Adesmia argentea Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Semidenso	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Abierto	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Semidenso	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Abierto	
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Muy abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
□ Formación xerofítica	

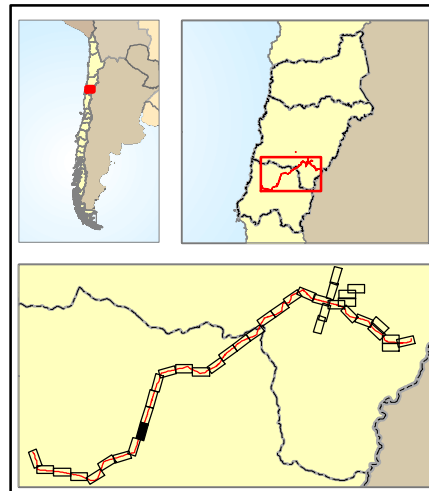
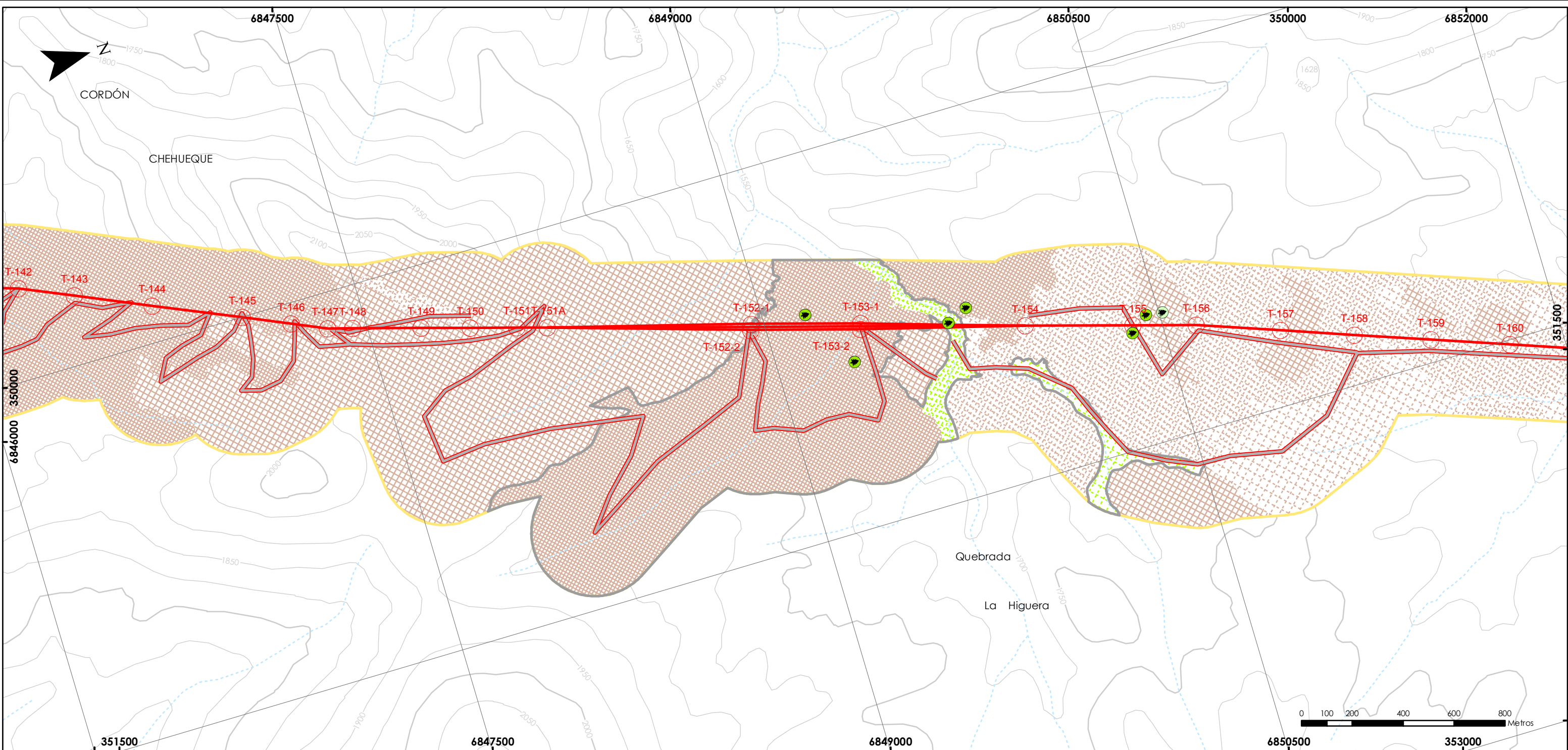
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 07/39 - Torre 112 a Torre 124	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Bosque de Schinus polygama Semidenso	■ Formación xerofítica	<b>INVENTARIO</b>	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Semidenso	● En estado de conservación	● Punto de inventario de flora	
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Abierto			
■ Matorral con suculentas de Balbisia peduncularis Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Semidenso			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Abierto			
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Semidenso			
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto			

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 08/39 - Torre 124 a Torre 142	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

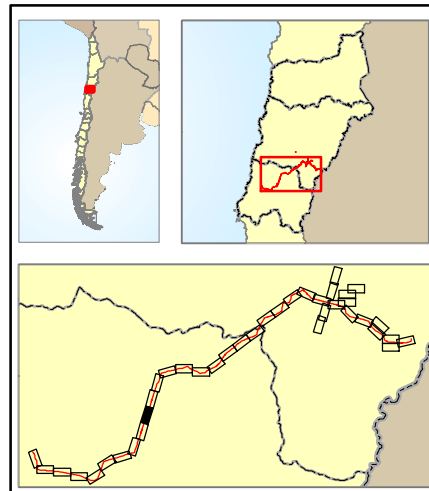
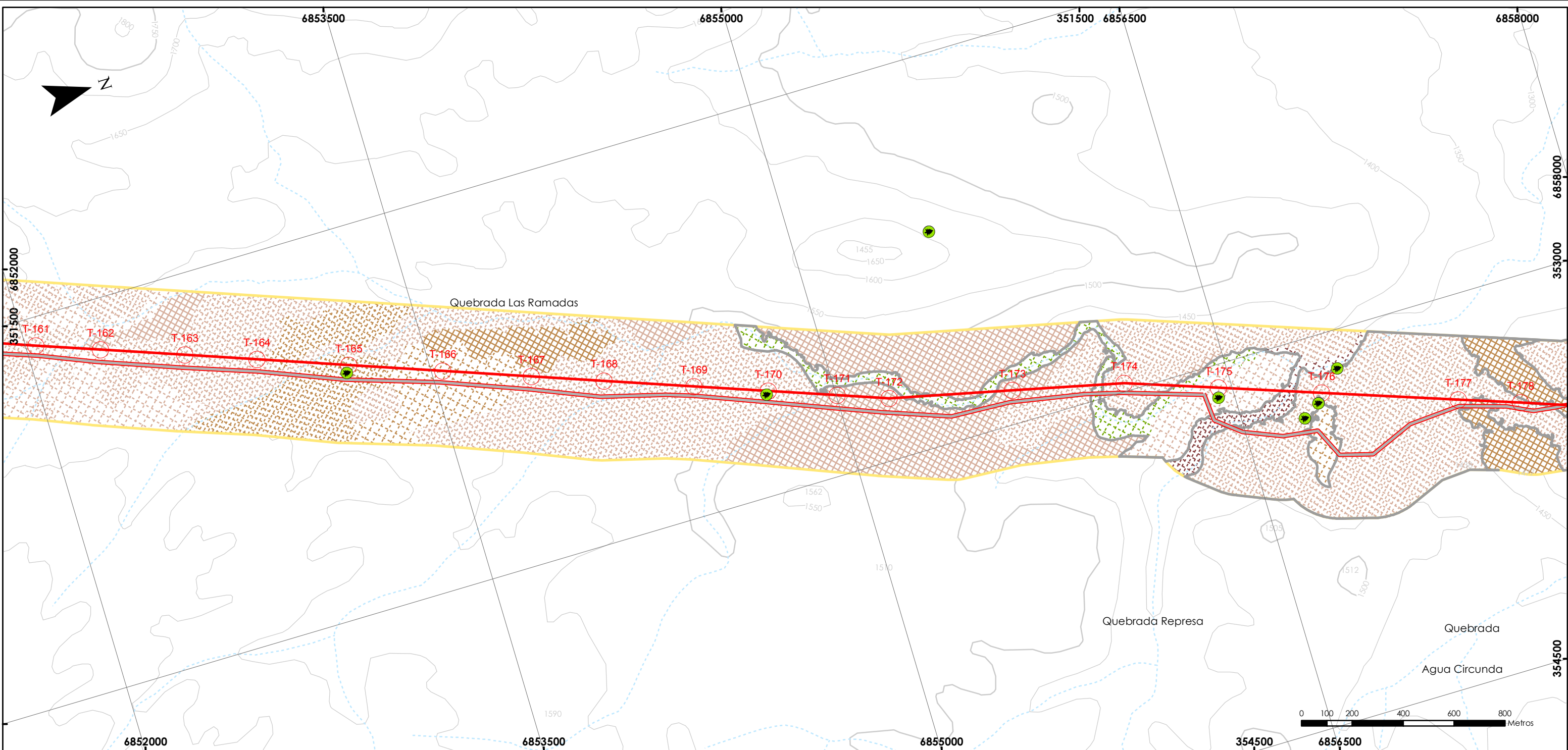


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	— Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	— Área de Influencia

VEGETACIÓN	
	Bosque de Schinus molle Abierto
	Bosque de Schinus molle Ralo
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Semidenso
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo

LEYENDA	
	Formación xerofítica
<b>INVENTARIO</b>	
	En estado de conservación
	Punto de inventario de flora

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 09/39 - Torre 142 a Torre 160	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	

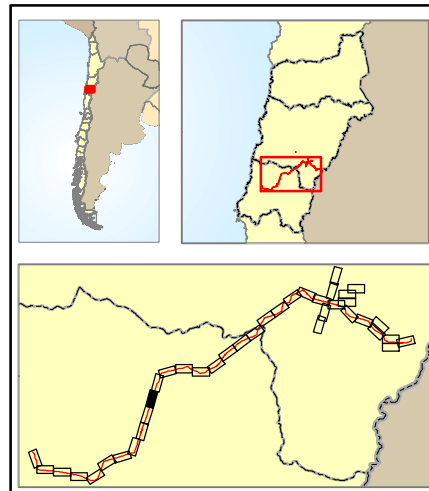
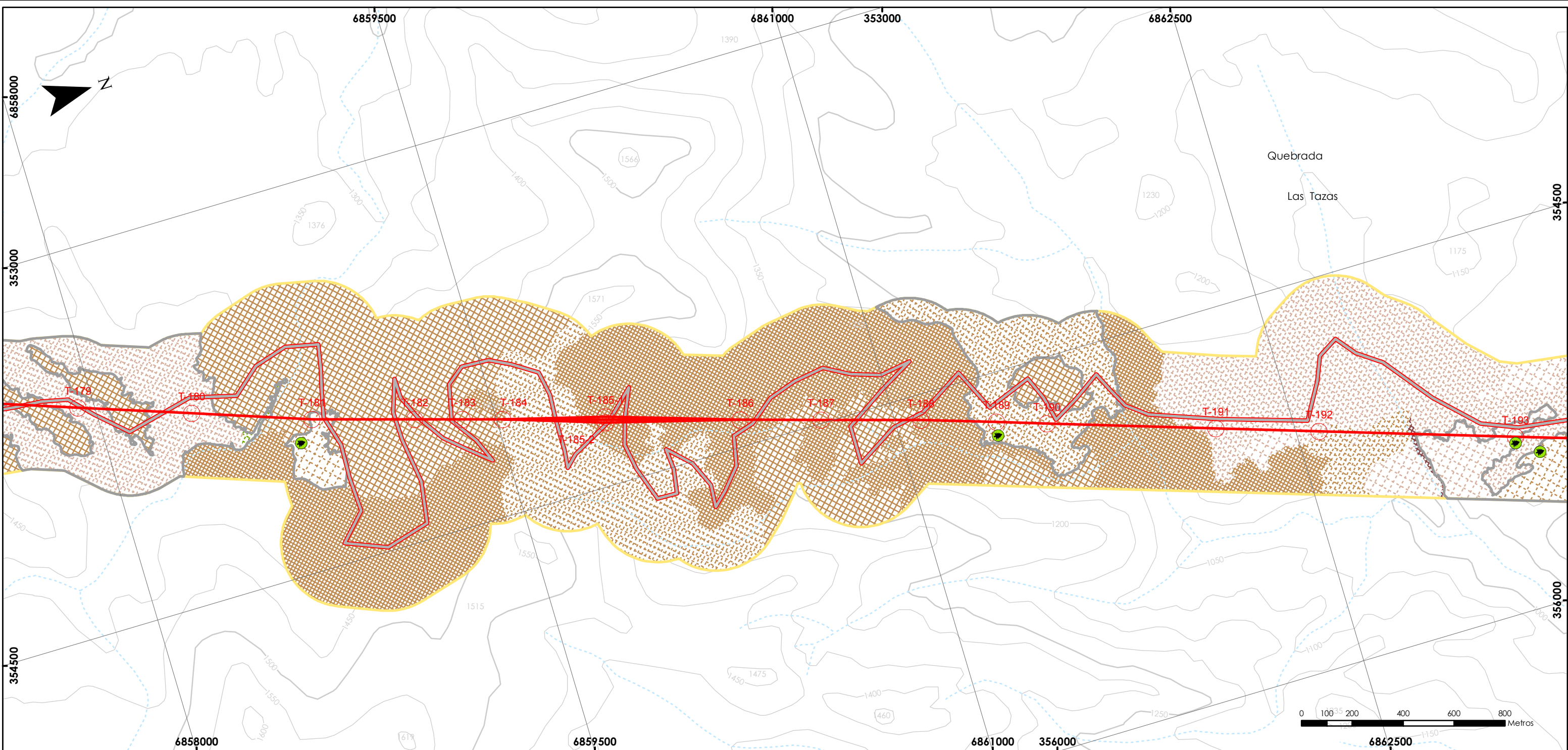


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
Límite provincial	Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	Quebradas
Ruta 5 Norte	Canal
Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
Línea Férrea	Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
Curvas de nivel índice	Torres
Curvas de nivel secundaria	Línea de Transmisión
	Caminos Projectados
	Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	
	Bosque de Schinus polygama Ralo
	Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Abierto
	Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Muy abierto
	Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Ralo
	Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Muy abierto
	Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Ralo
	Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto
	Matorral de Heliotropium sinuatum Ralo
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto
	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo

	Formación xerofítica
<b>INVENTARIO</b>	
	En estado de conservación
	Punto de inventario de flora


	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 10/39 - Torre 161 a Torre 178	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus polygama Muy abierto	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Semidenso	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Abierto	
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Ralo	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Semidenso	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo	
■ Formación xerofítica	

<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE
<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.

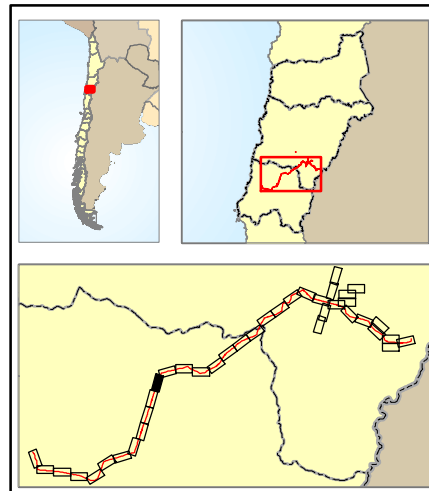
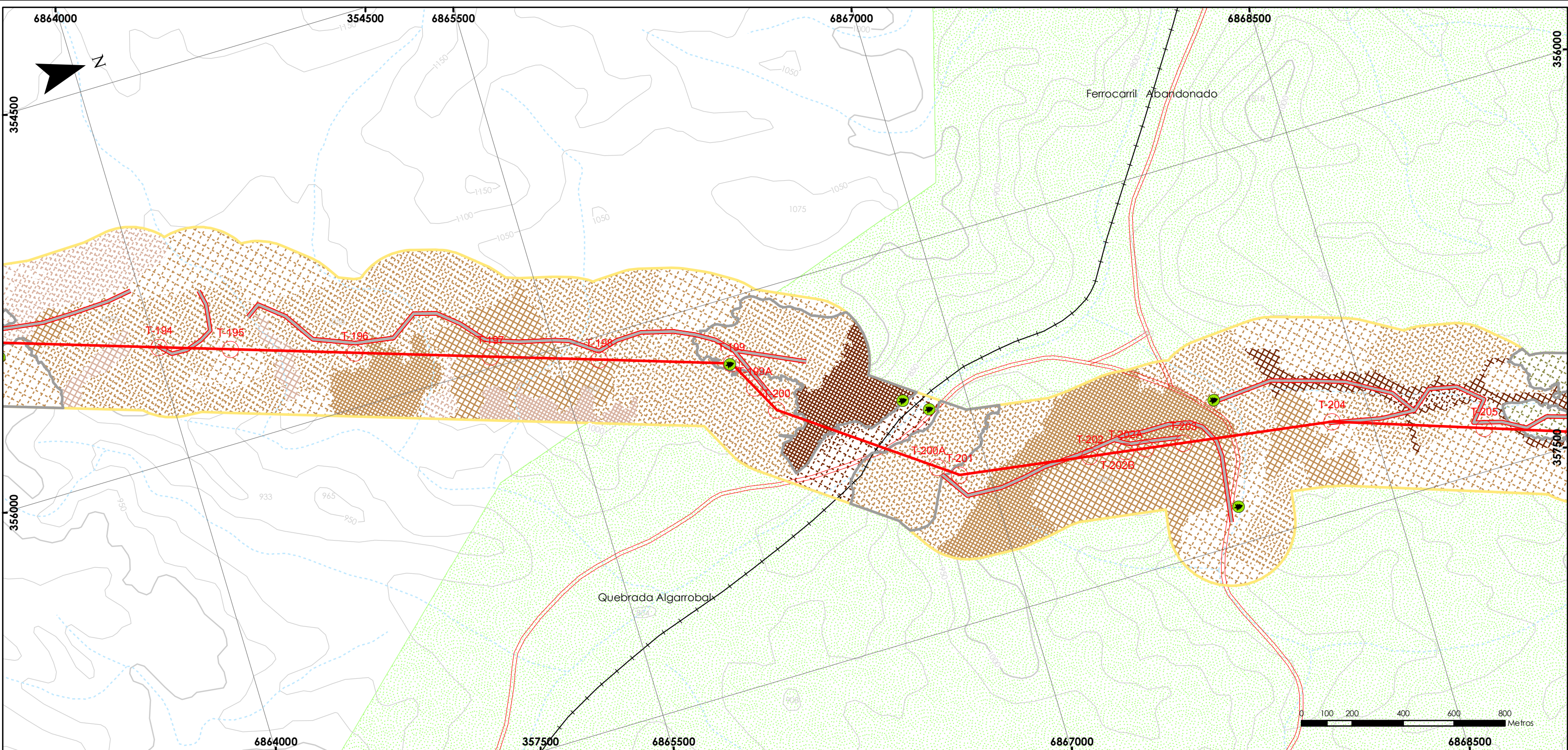



## LÍNEA BASE VEGETACIÓN

### Vegetación en área de influencia

Lámina 11/39 - Torre 179 a Torre 193

**Fecha:**  
Septiembre 2010

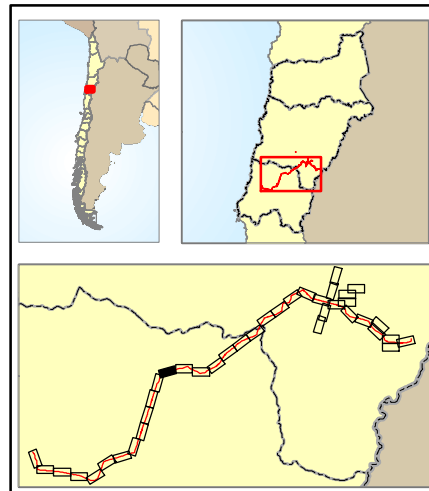
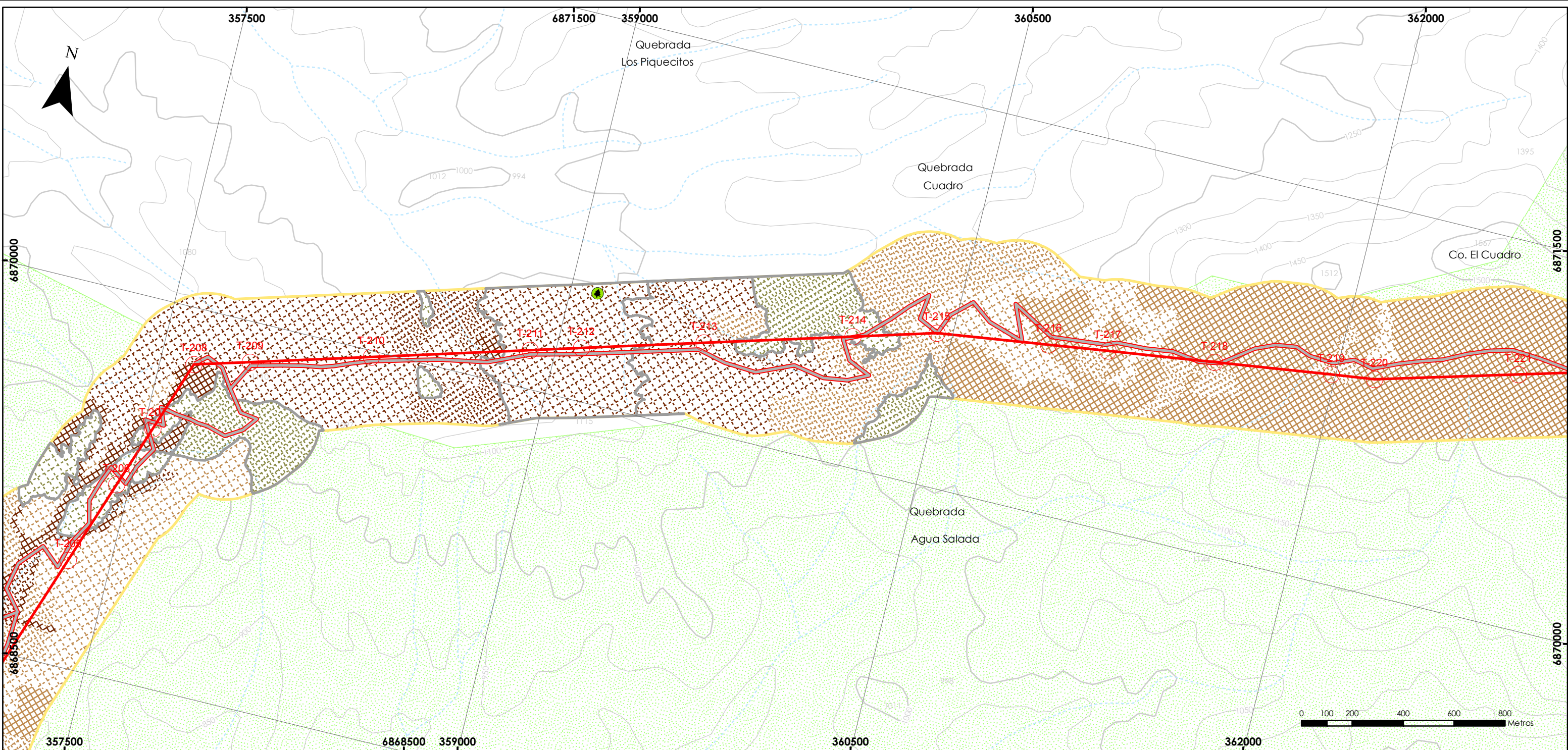


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Semidenso	
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Ralo	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Semidenso	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Ralo	
■ Matorral de <i>Adesmia sp-Bulnesia chilensis</i> Ralo	

■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia sp</i> Semidenso	
■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia sp</i> Abierto	
■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia sp</i> Muy abierto	
■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia sp</i> Ralo	
□ Formación xerofítica	
<b>INVENTARIO</b>	
● En estado de conservación	
● Punto de inventario de flora	

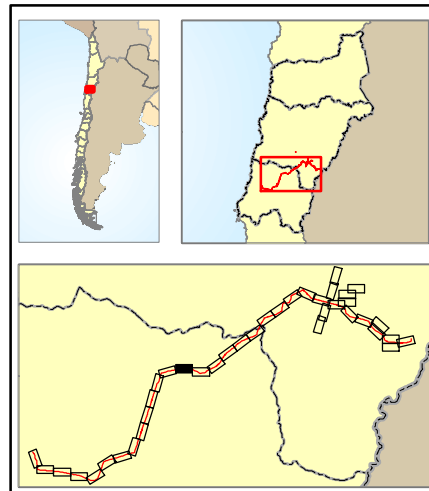
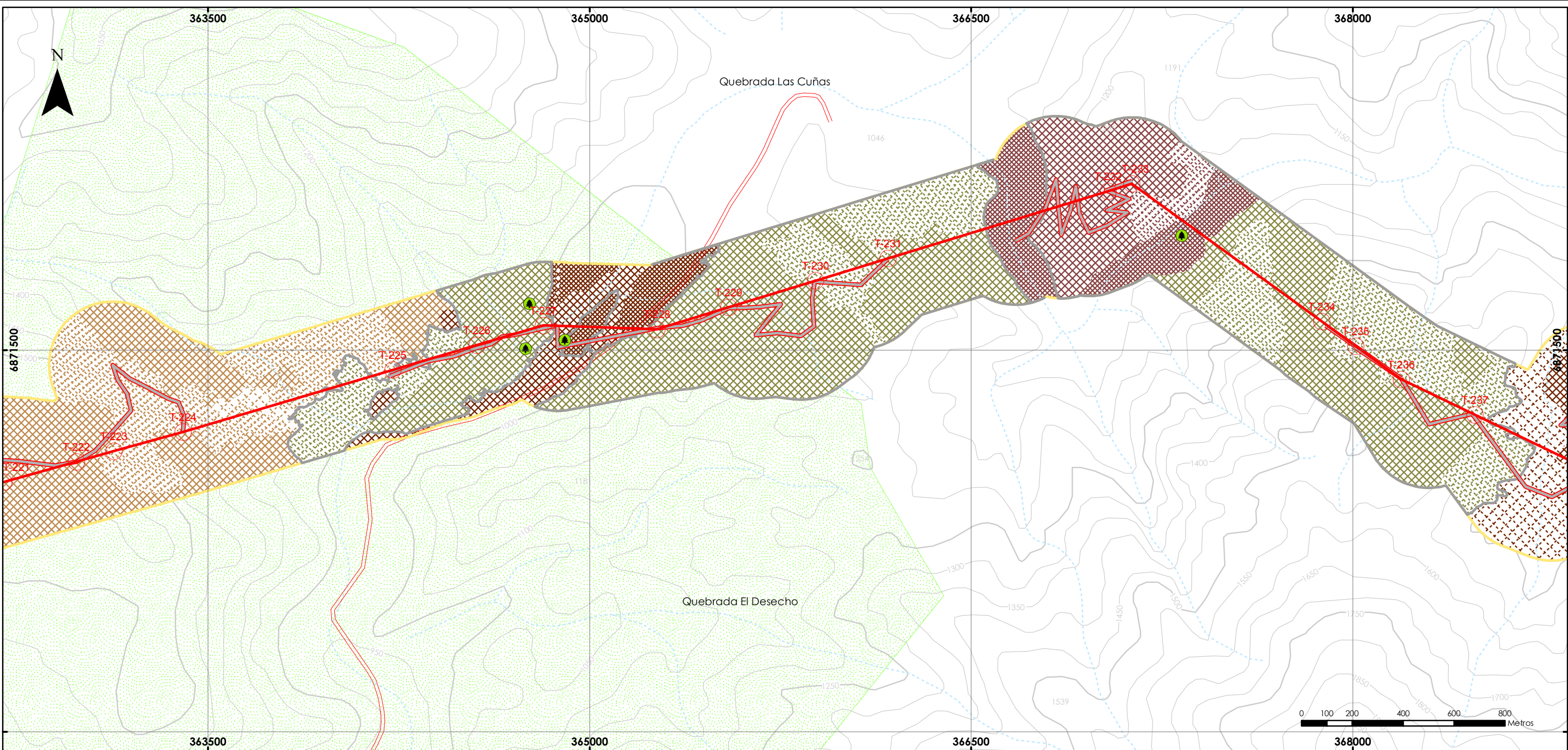
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 12/39 - Torre 194 a Torre 205	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propyectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Abierto	□ Formación xerofítica
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Muy abierto	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Ralo	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Muy abierto	
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Ralo	
■ Matorral de <i>Adesmia</i> sp- <i>Bulnesia chilensis</i> Muy abierto	
■ Matorral de <i>Adesmia</i> sp- <i>Bulnesia chilensis</i> Ralo	

<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	<b>pramar</b> AMBIENTAL
<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	
<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 13/39 - Torre 205 a Torre 221	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
Fecha: <b>Septiembre 2010</b>	

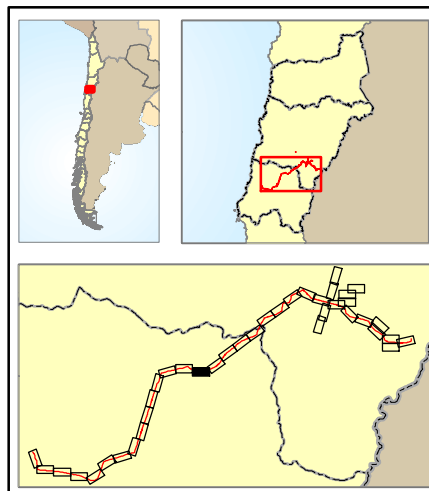
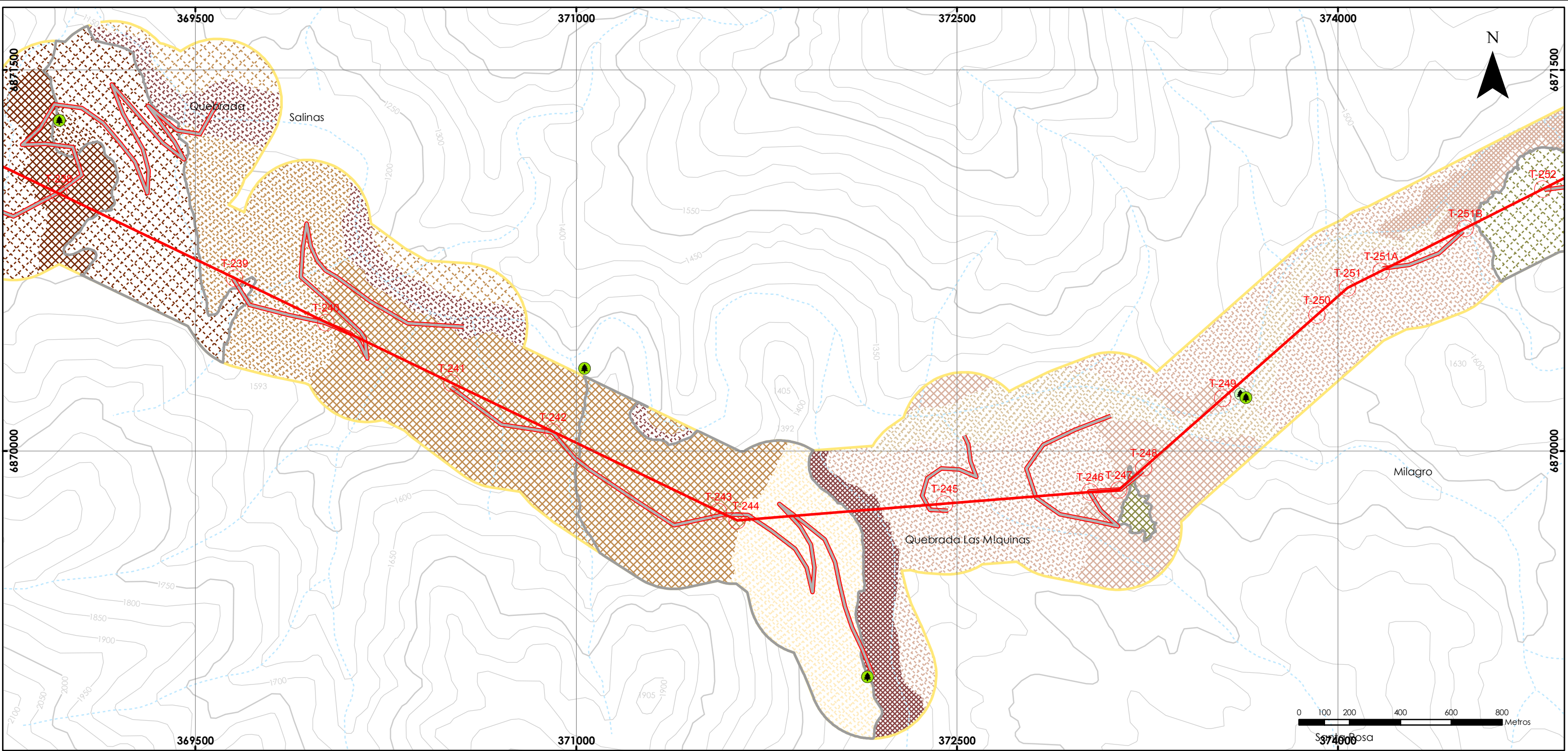


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Semidenso	□ Formación xerofítica	<b>INVENTARIO</b>	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Abierto	● En estado de conservación	● Punto de inventario de flora	
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Ralo			
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto			
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Abierto			
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Balsamocarpon brevifolium Ralo			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Semidenso			
■ Matorral con suculentas de Heliotropium sinuatum Abierto			

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 14/39 - Torre 221 a Torre 237	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

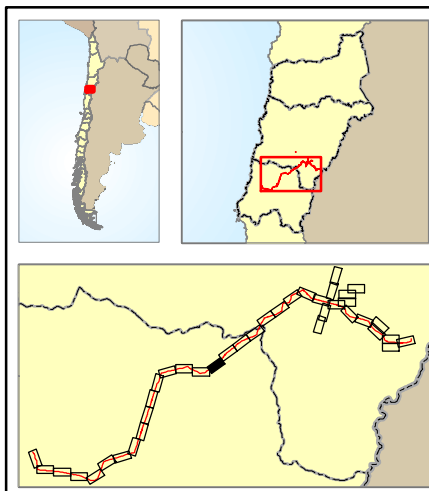
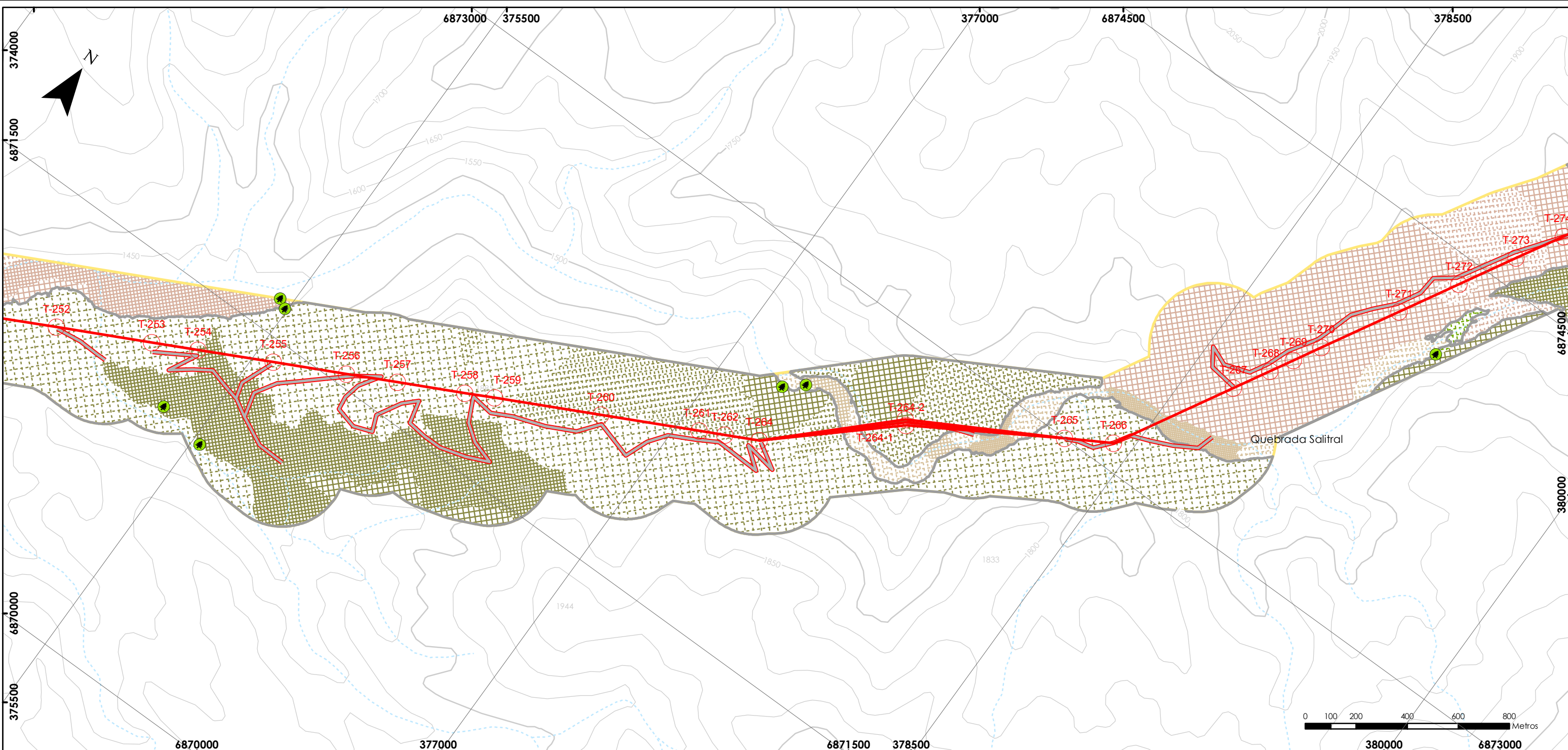




SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral con suculentas de <i>Adesmia argentea</i> Muy abierto	■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia</i> sp Semidenso
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Abierto	■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia</i> sp Abierto
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Muy abierto	■ Matorral de <i>Lycium minutifolium</i> - <i>Adesmia</i> sp Muy abierto
■ Matorral con suculentas de <i>Balsamocarpon brevifolium</i> Ralo	□ Formación xerofítica
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral con suculentas de <i>Heliotropium sinuatum</i> Ralo	
■ Matorral de <i>Adesmia</i> sp- <i>Bulnesia chilensis</i> Abierto	
■ Matorral de <i>Adesmia</i> sp- <i>Bulnesia chilensis</i> Ralo	
■ Matorral de <i>Heliotropium sinuatum</i> Semidenso	
■ Matorral de <i>Heliotropium sinuatum</i> Muy abierto	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 15/39 - Torre 238 a Torre 252	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

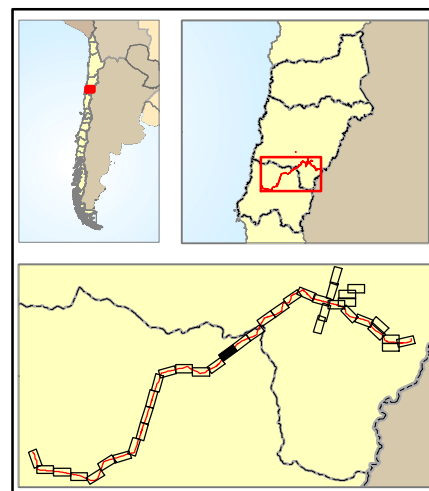
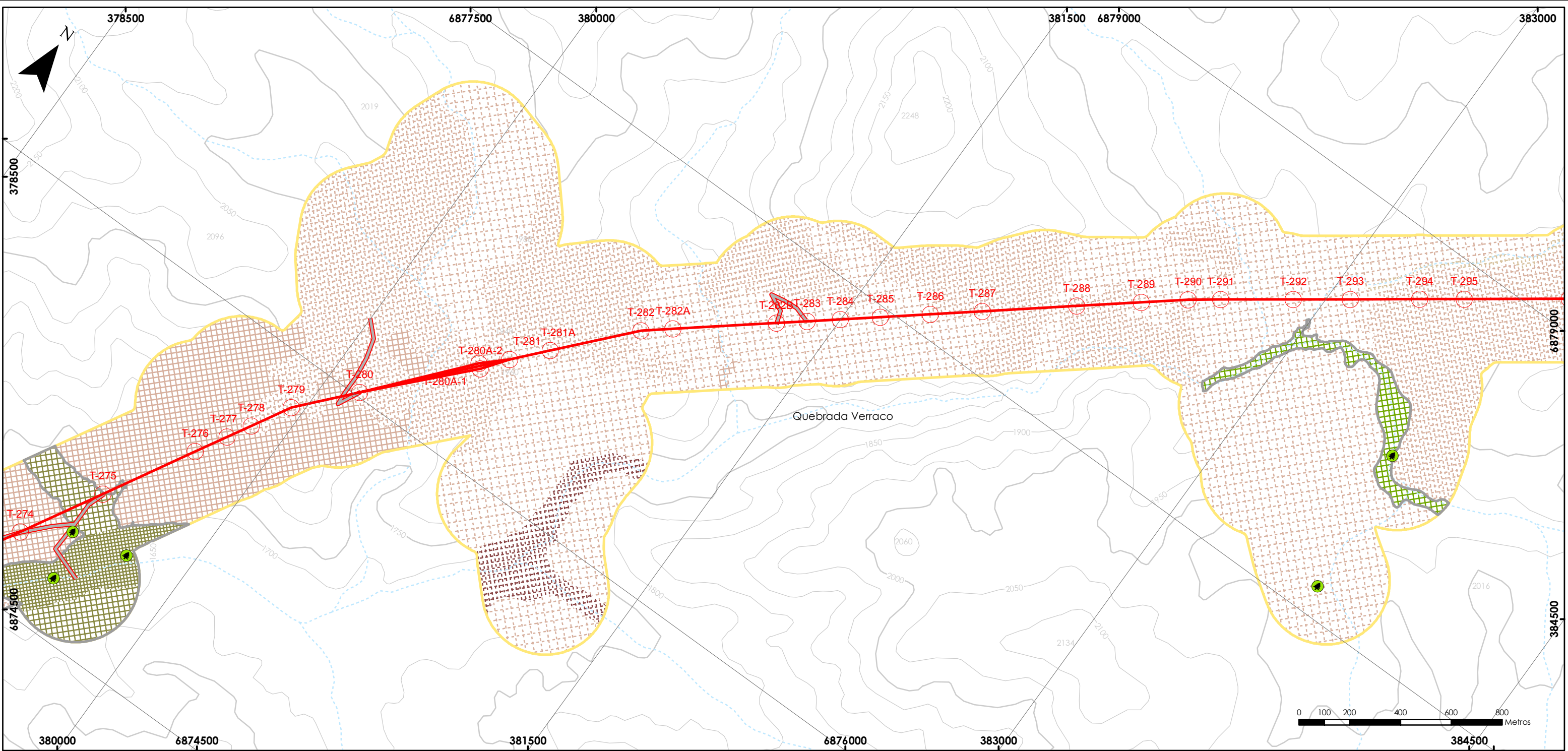


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■	Bosque de Schinus polygama Muy abierto
■	Matorral de Atriplex sp Denso
■	Matorral de Atriplex sp Semidenso
■	Matorral de Atriplex sp Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Ralo
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Semidenso
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto

LEYENDA	
□	Formación xerófila
<b>INVENTARIO</b>	
●	En estado de conservación
●	Punto de inventario de flora

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 16/39 - Torre 252 a Torre 274	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

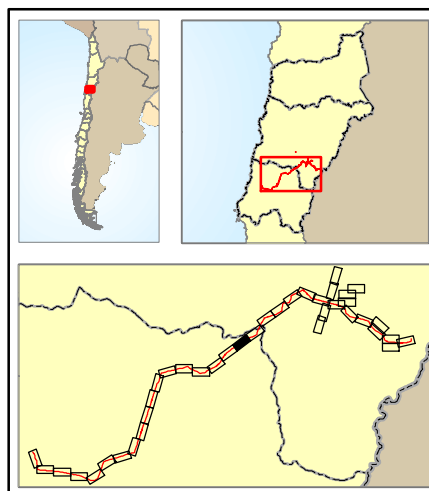
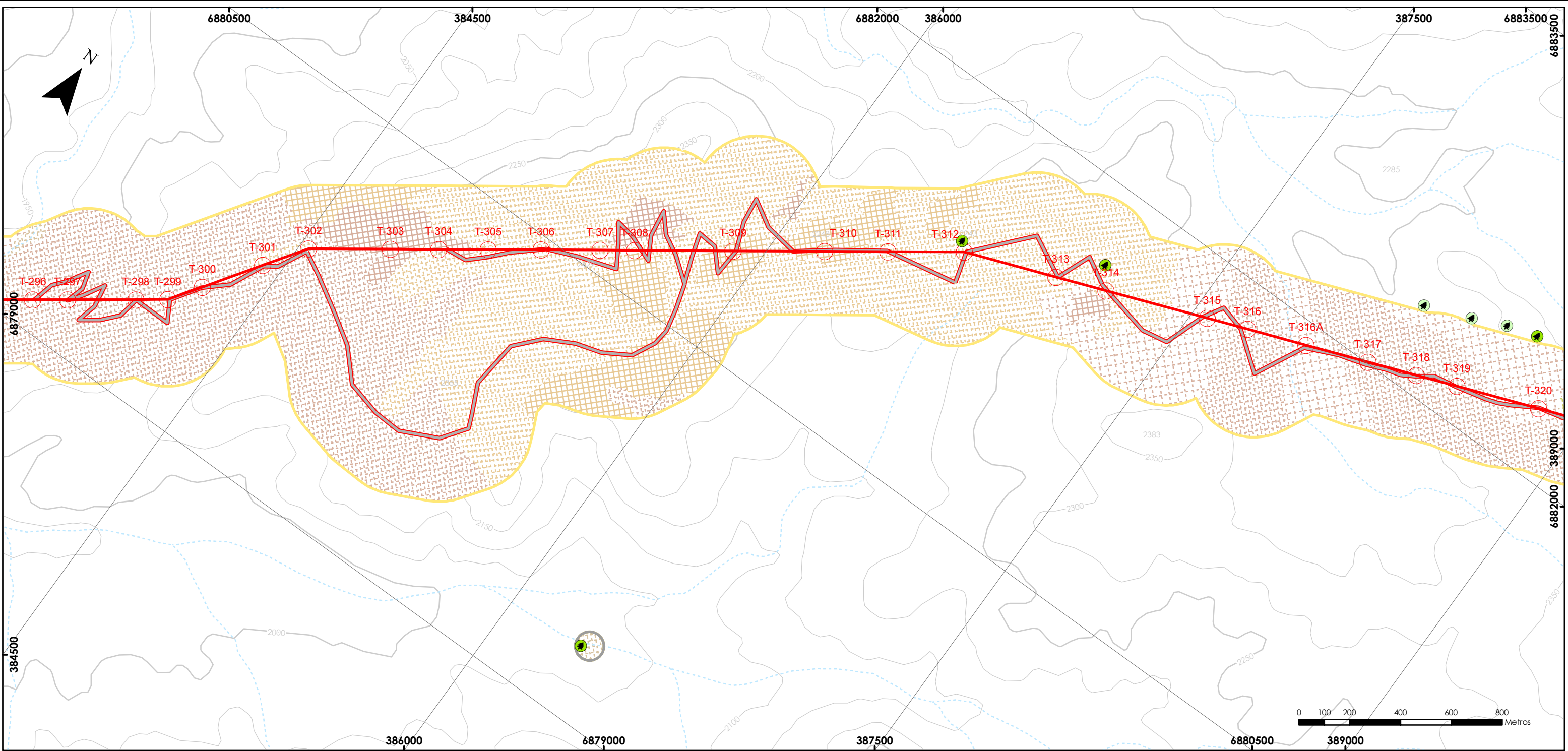


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Bosque de Schinus polygama Abierto	■ Formación xerofítica
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Heliotropium sinuatum Muy abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo	

LEYENDA	
■ Formación xerofítica	● En estado de conservación
■ Formación xerofítica	● Punto de inventario de flora

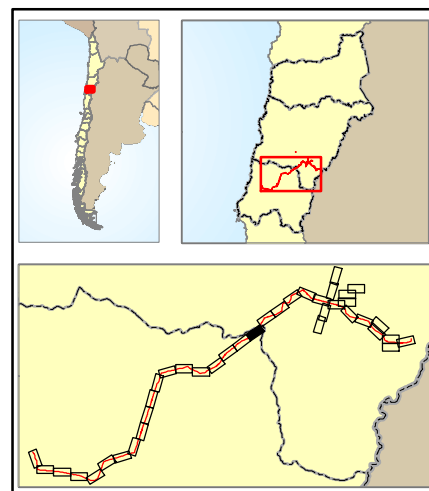
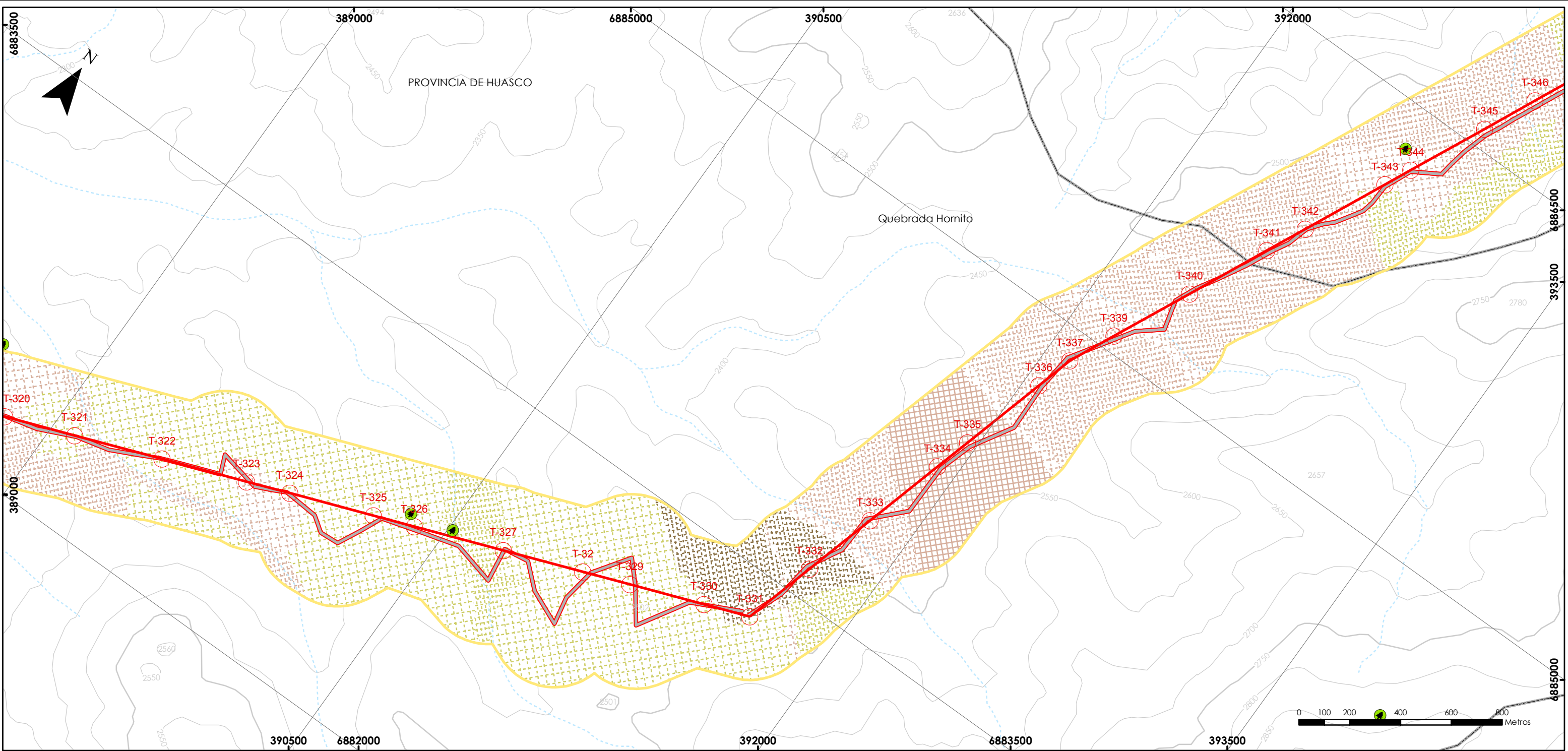
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 17/39 - Torre 274 a Torre 295	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	● En estado de conservación		
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	● Punto de inventario de flora		
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo			
■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto			
■ Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium Abierto			
■ Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium Muy abierto			

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 18/39 - Torre 296 a Torre 320	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	

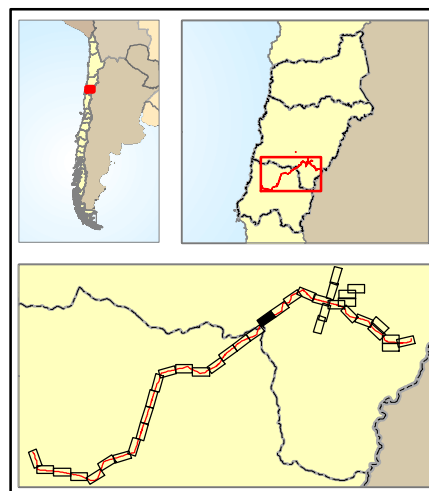
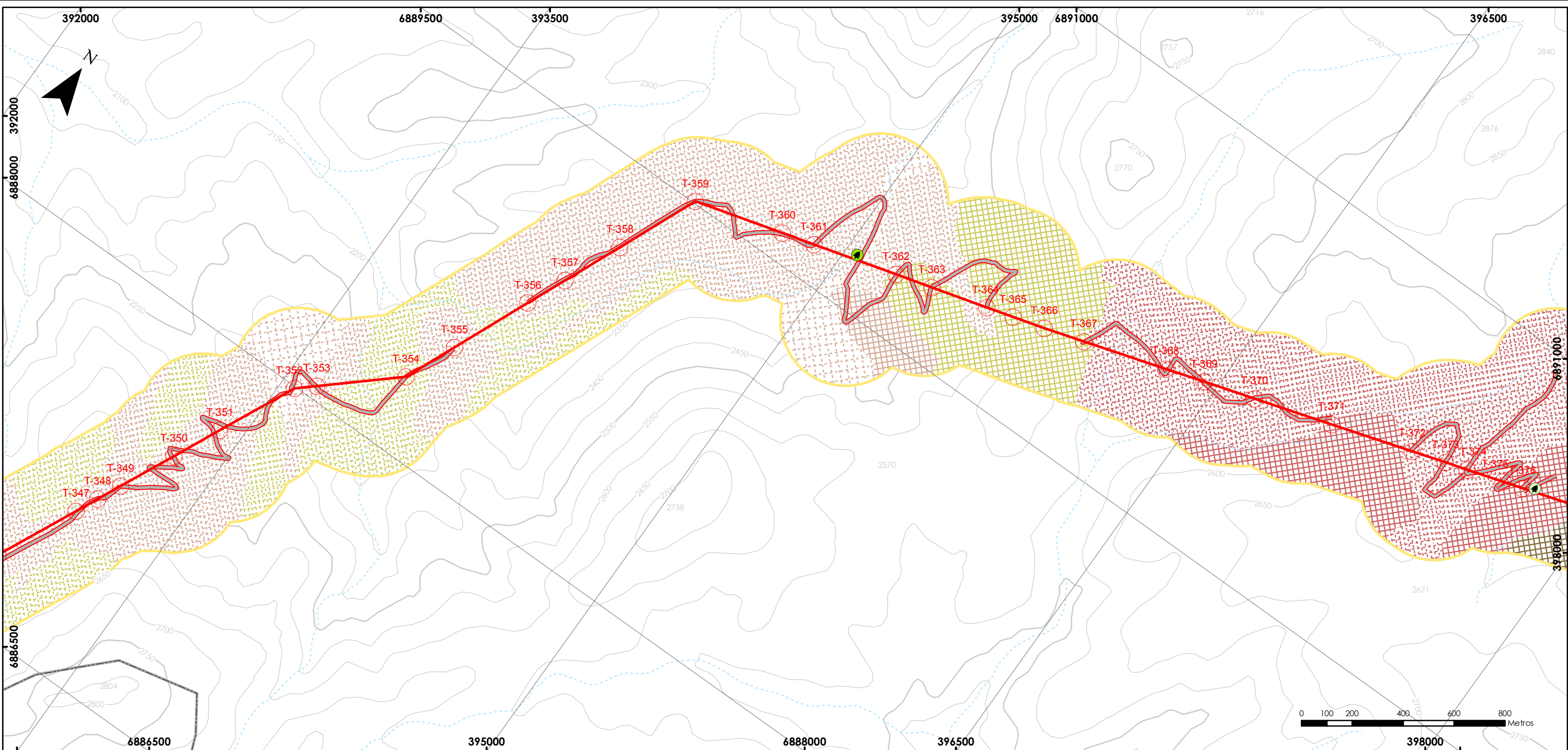


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propietarios
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■	Matorral de Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo

LEYENDA	
<b>INVENTARIO</b>	● En estado de conservación
●	Punto de inventario de flora

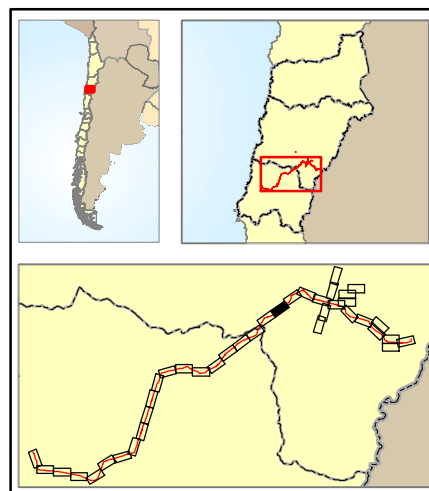
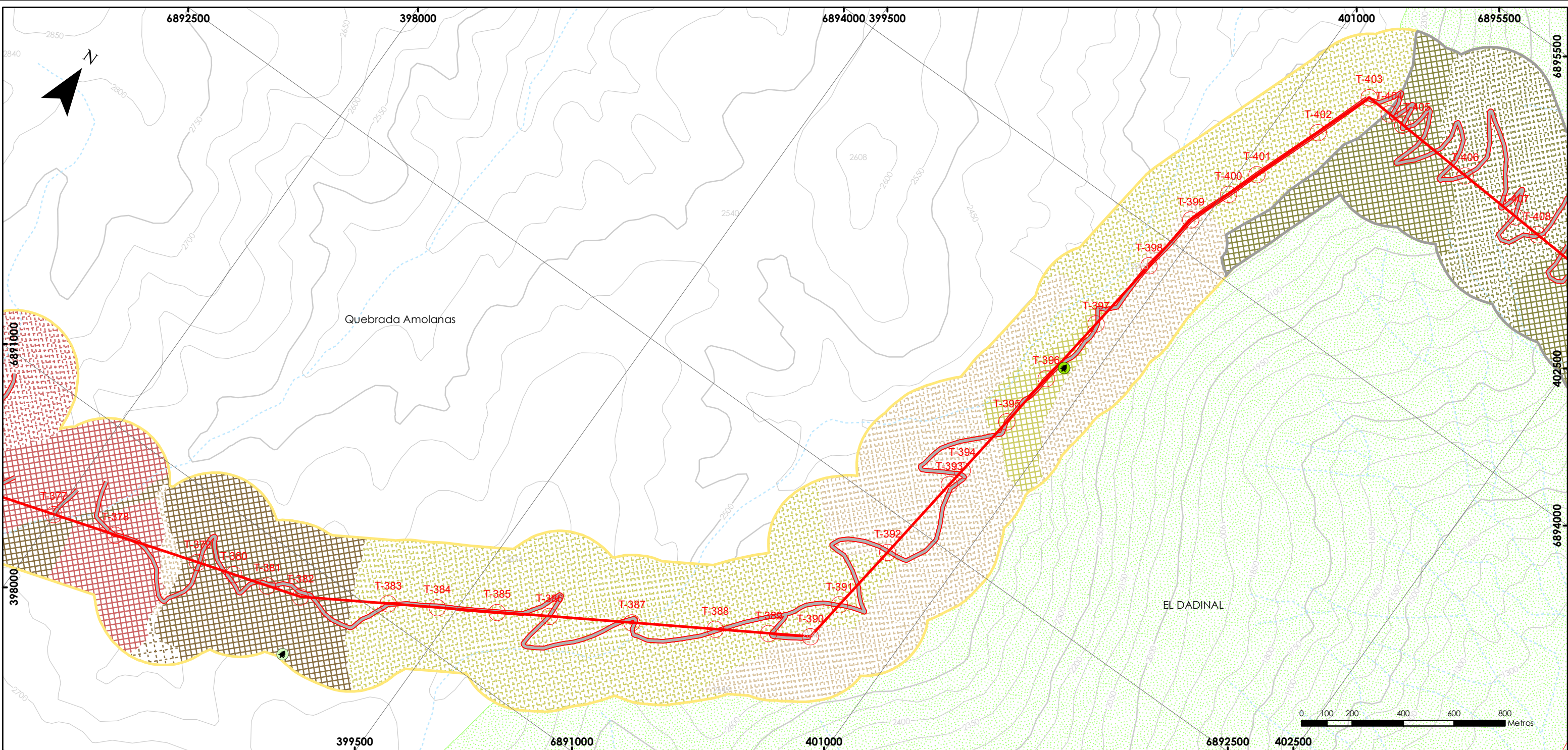
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 19/39 - Torre 320 a Torre 346	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
Límite provincial	Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	Quebradas
Ruta 5 Norte	Canal
Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
Línea Férrea	Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
Curvas de nivel índice	Torres
Curvas de nivel secundaria	Línea de Transmisión
Área de Influencia	Caminos Projectados

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
Matorral de Ephedra breana Abierto	En estado de conservación
Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	Punto de inventario de flora
Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo	

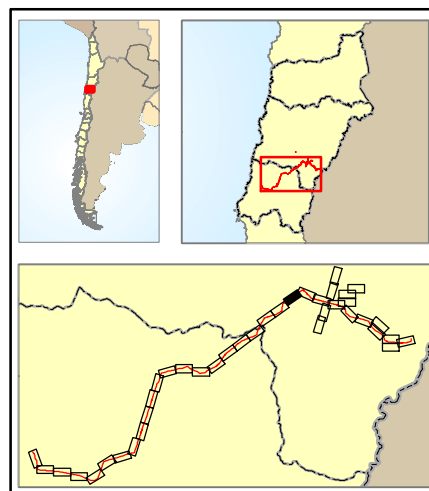
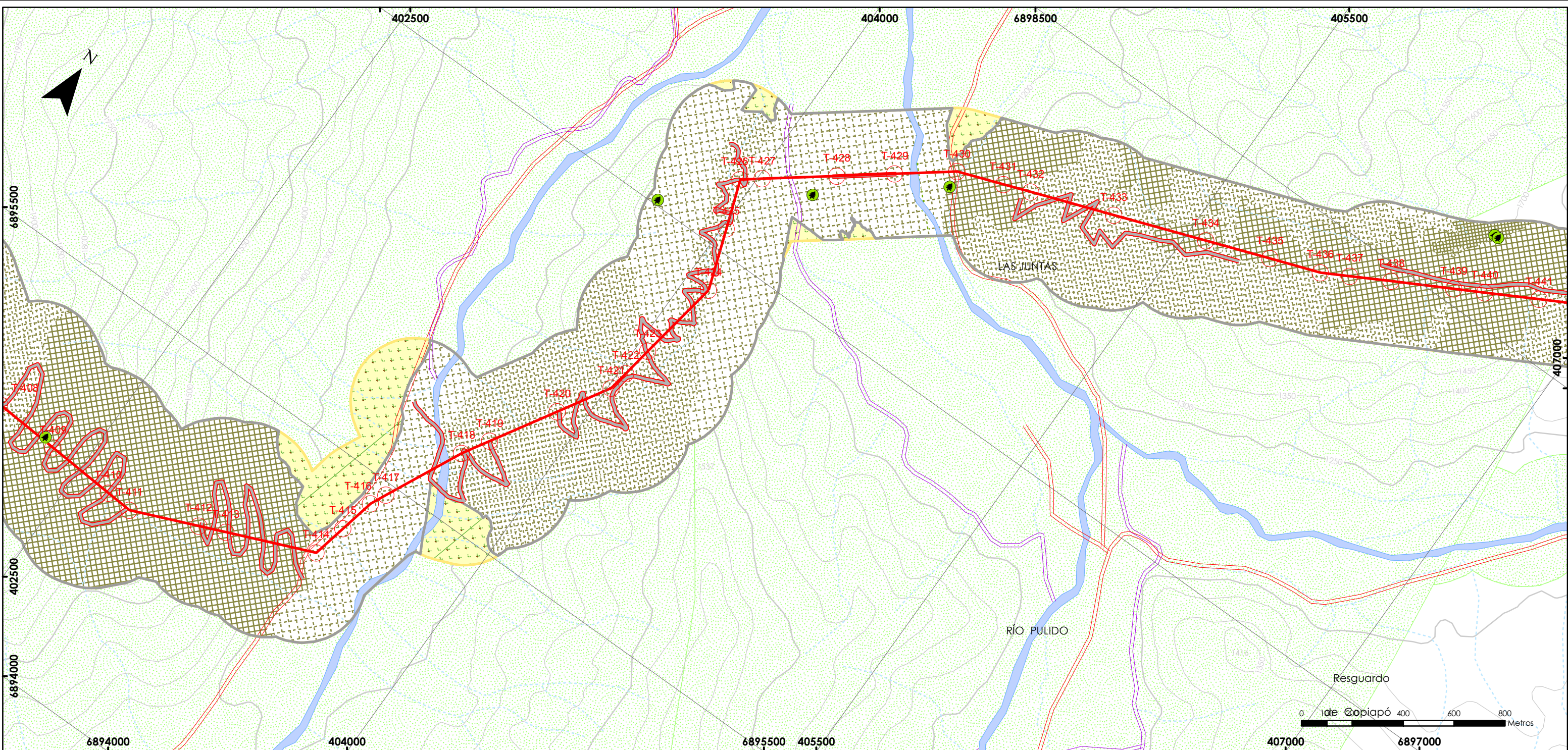
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 20/39 Torre 347 a Torre 376	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> <b>Septiembre 2010</b>	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propyectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 21/39 Torre 377 a Torre 408	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> <b>Septiembre 2010</b>
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

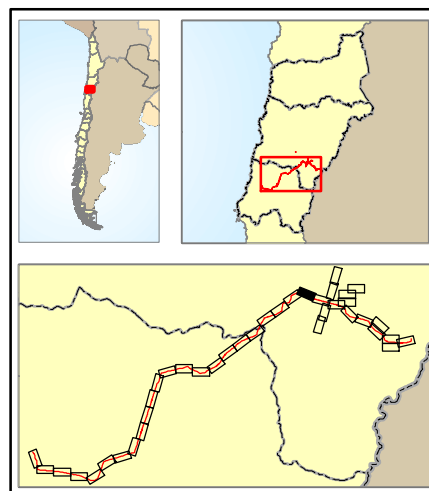
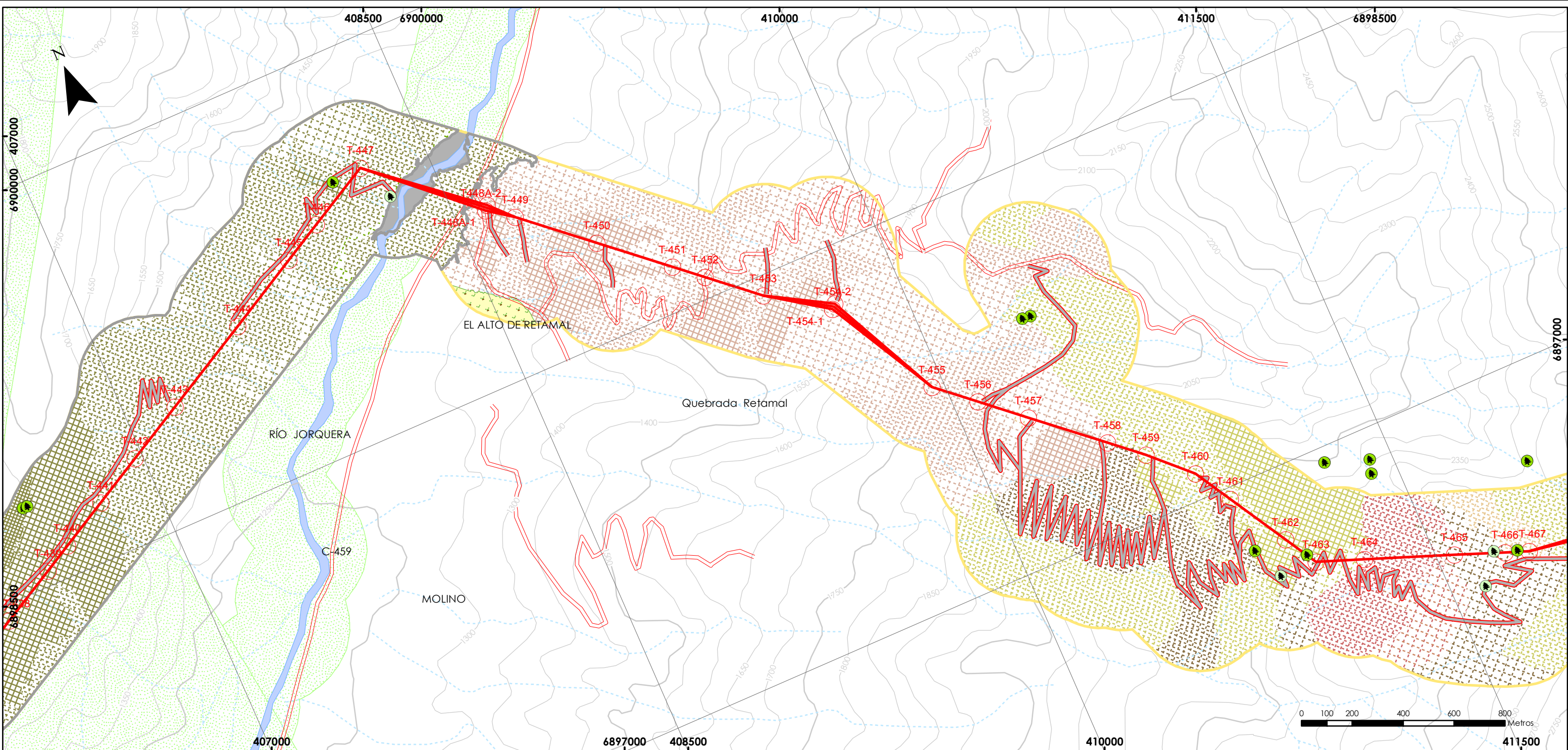


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus polygama Ralo	● En estado de conservación
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Ralo	
■ Cultivo	
■ Formación xerófitica	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 22/39 - Torre 408 a Torre 441	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



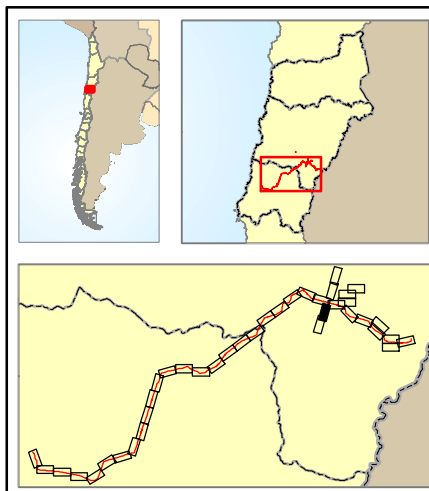
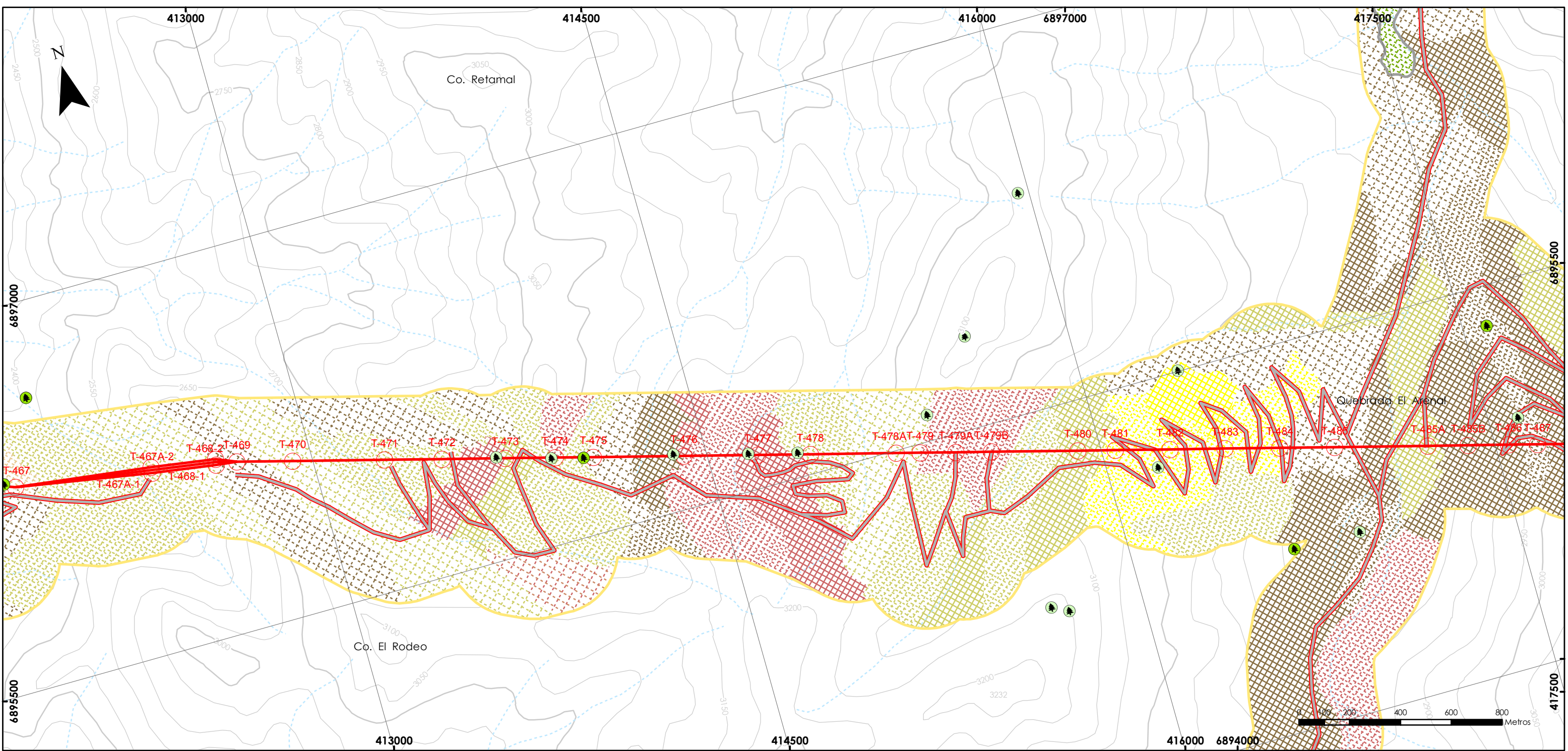


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■	Bosque de Schinus polygama Ralo
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Ralo
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto
■	Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium Muy abierto
■	Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium Ralo

LEYENDA	
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto
■	Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■	Matorral de Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Ephedra breana Ralo
■	Cultivo
■	Formación xerófitica
<b>INVENTARIO</b>	
●	En estado de conservación
●	Punto de inventario de flora

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 23/39 - Torre 438 a Torre 467	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

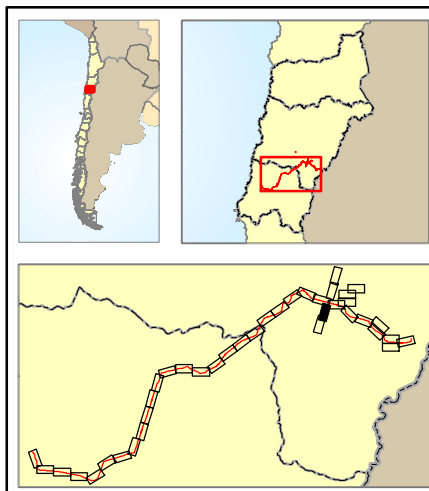
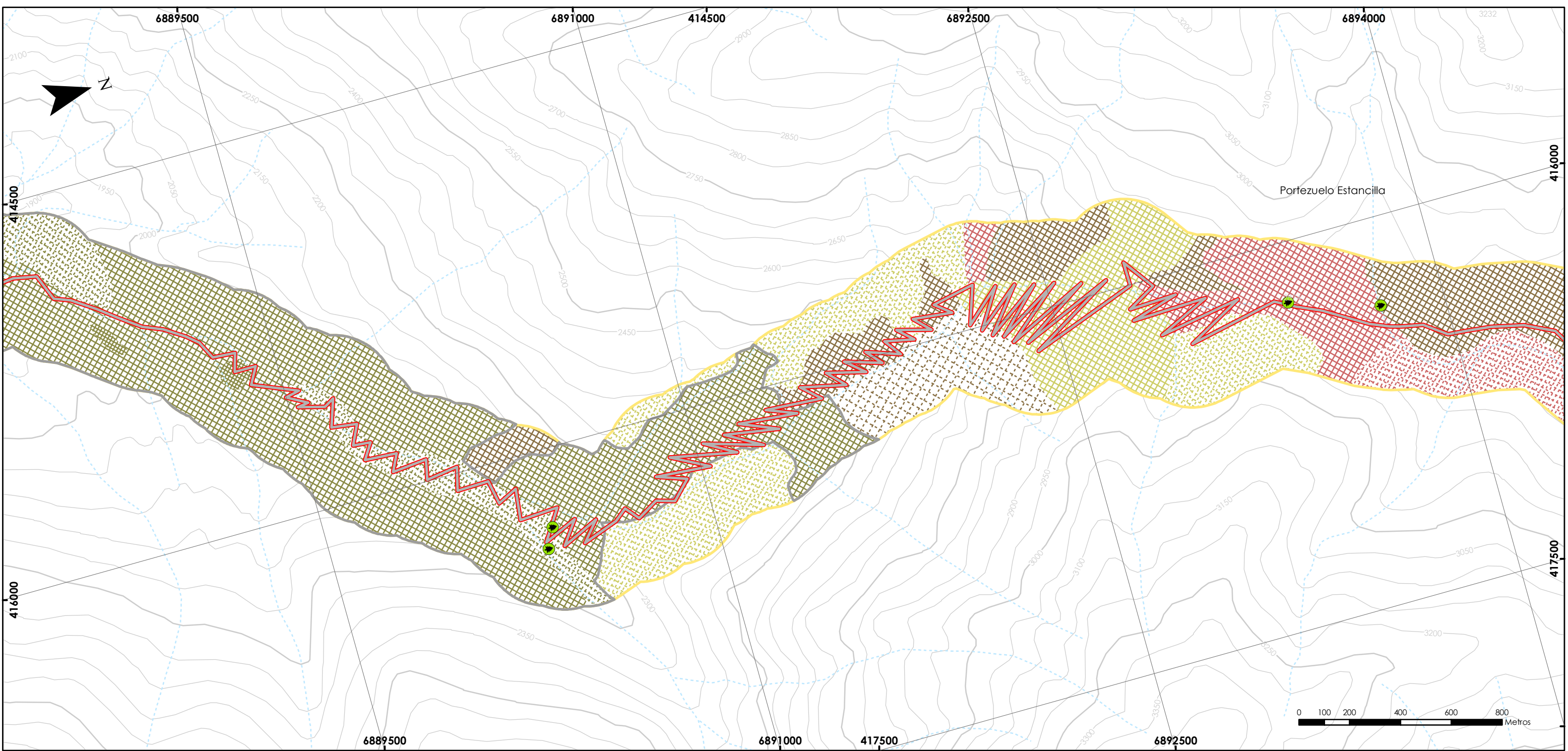


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Bosque de Schinus polygama Abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto
■ Matorral con suculentas de Adesmia glutinosa - Lycium minutifolium Abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Abierto
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Muy abierto
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	■ Formación xerofítica
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	

LEYENDA	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Abierto	■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Muy abierto
■ Formación xerofítica	<b>INVENTARIO</b>
● En estado de conservación	● Punto de inventario de flora

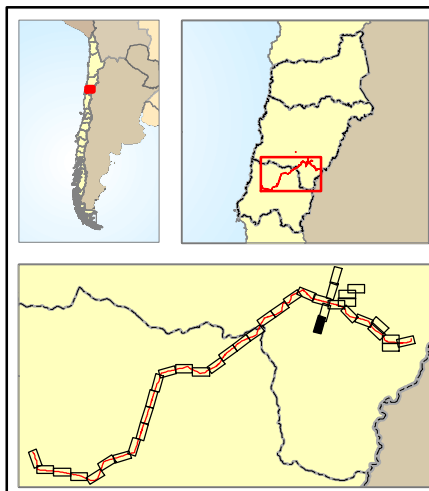
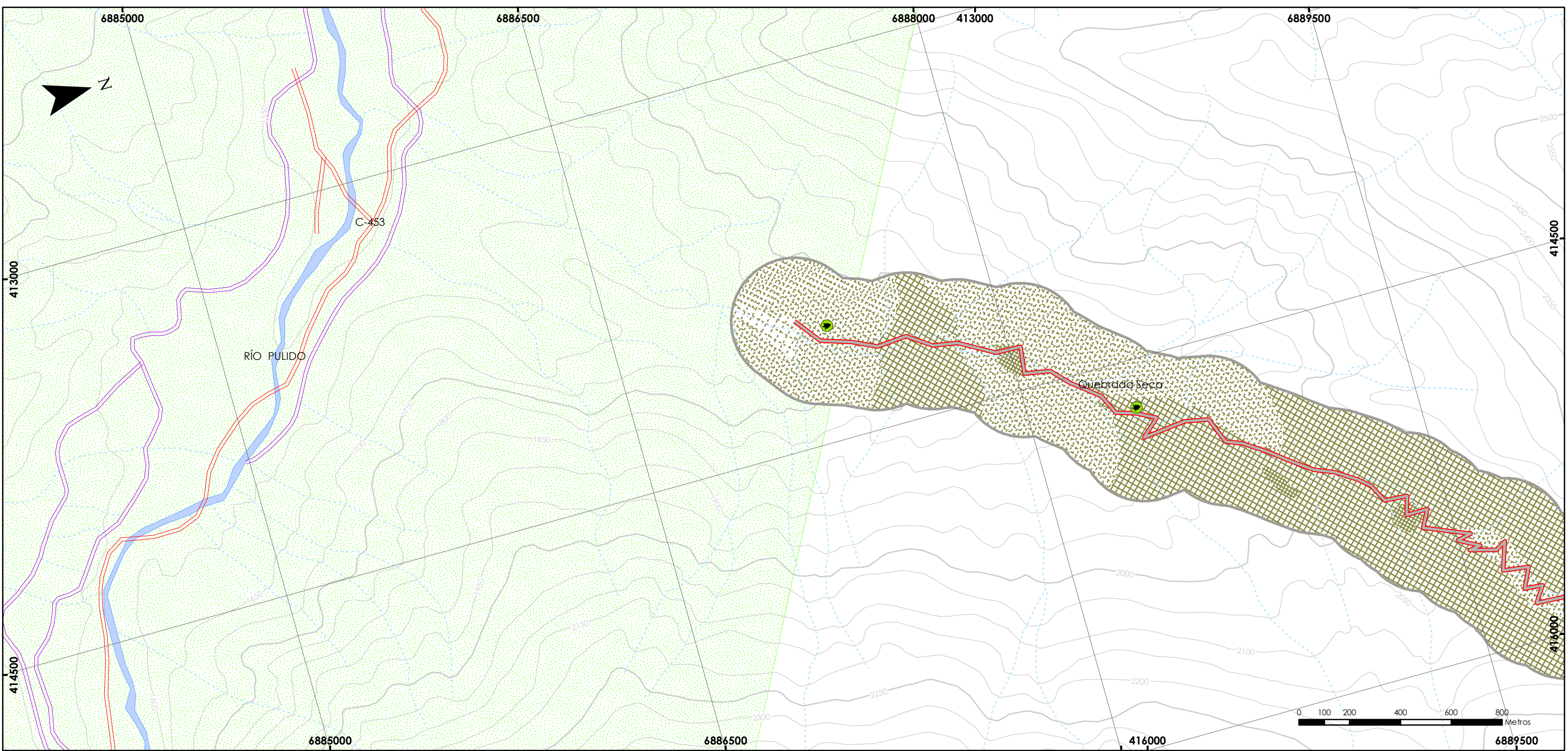
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 24/39 - Torre 467 a Torre 487	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso	□ Formación xerófitica
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 25/39	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010

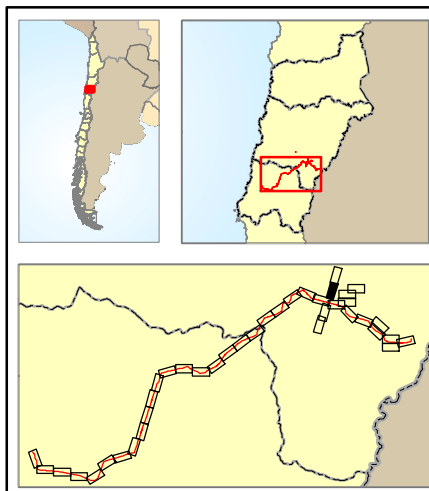
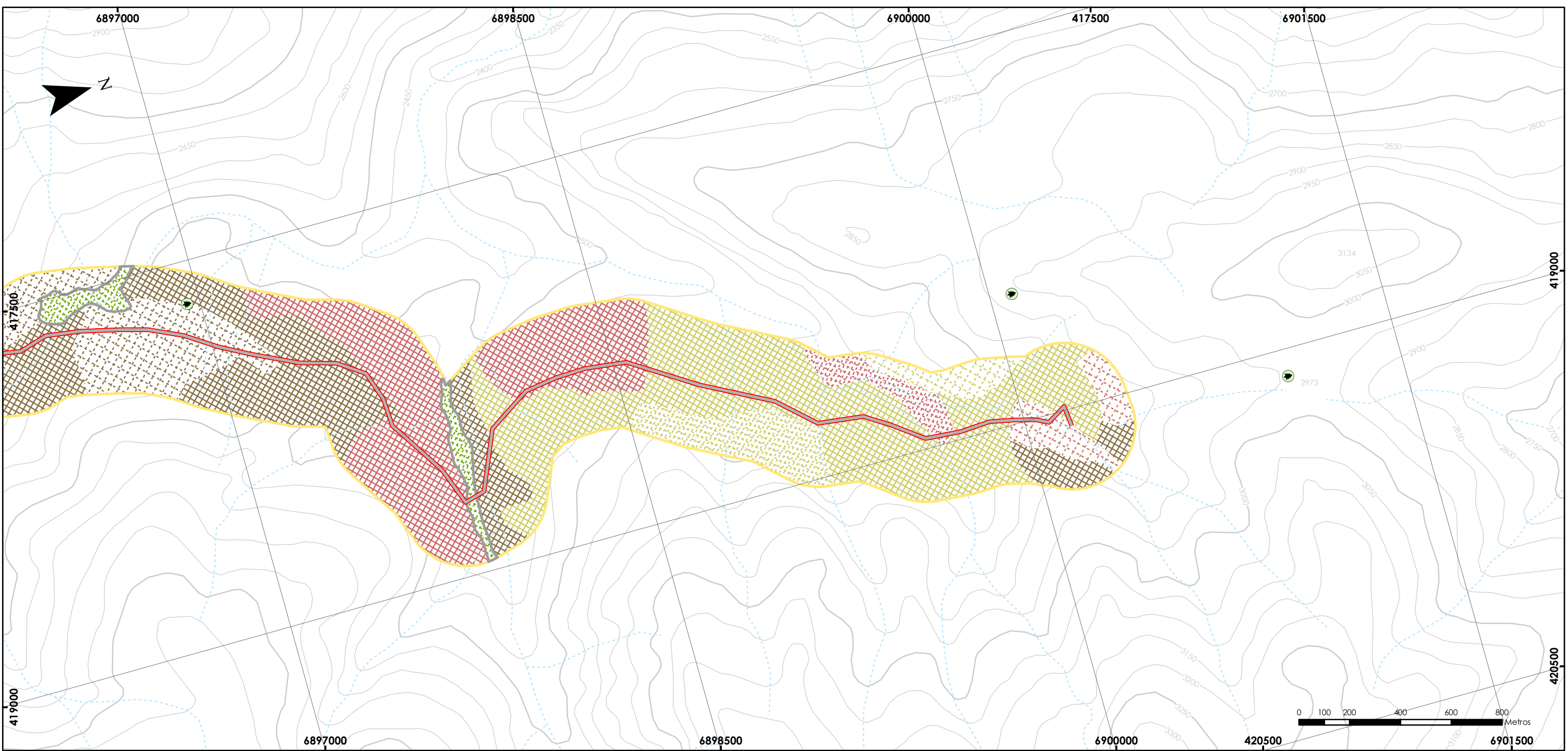


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Propietarios
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Ralo	
□ Formación xerofítica	

LEYENDA	
<b>INVENTARIO</b>	
● En estado de conservación	
● Punto de inventario de flora	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 26/39	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

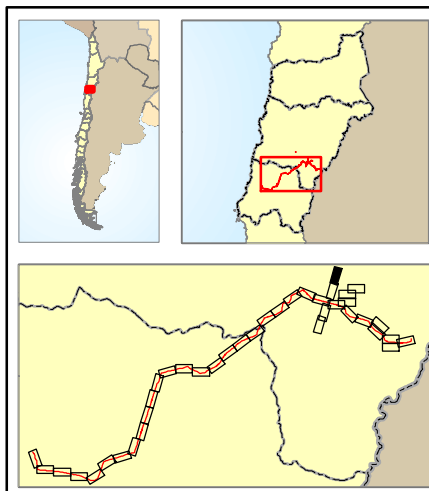
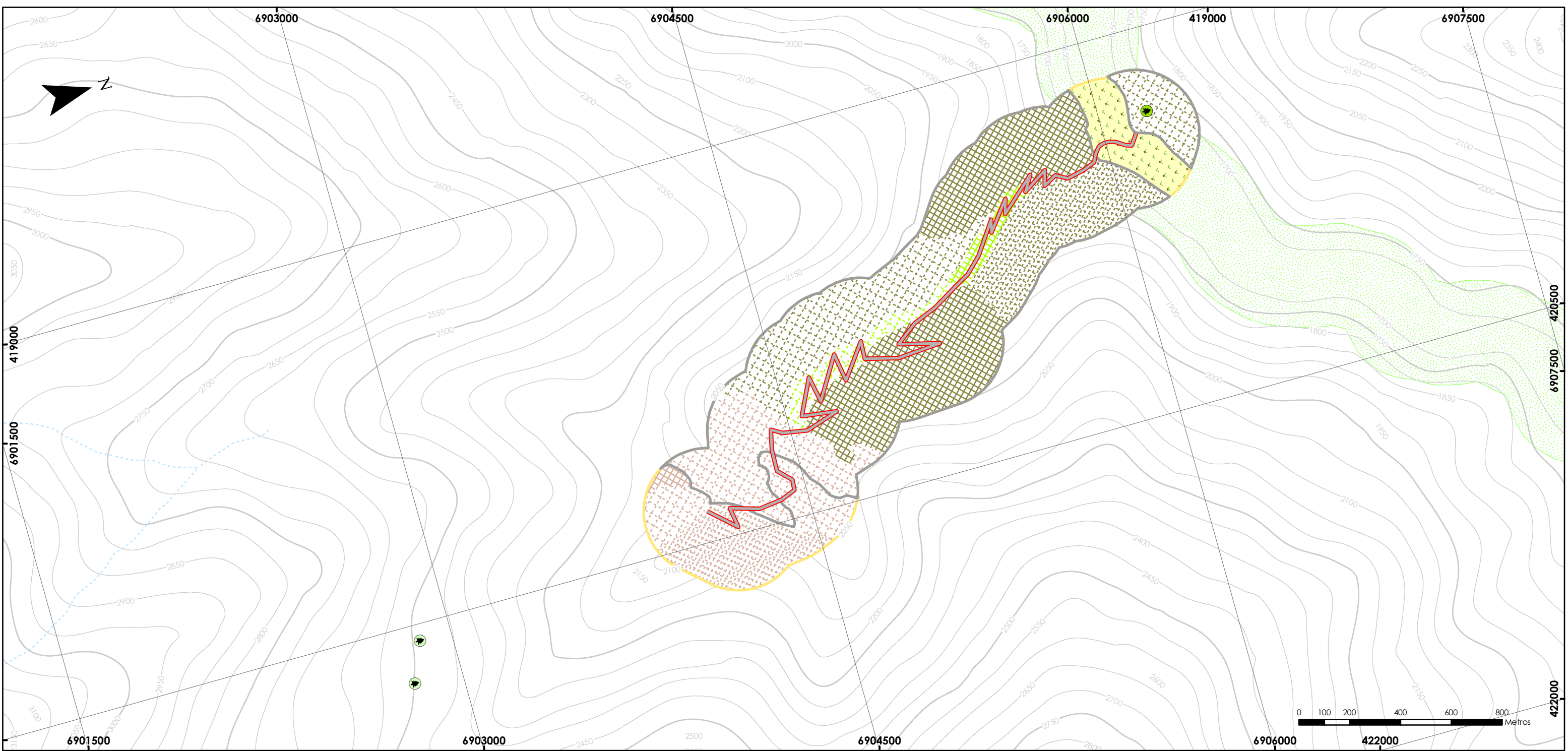


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■	Bosque de Schinus polygama Muy abierto
■	Matorral de Ephedra breana Abierto
■	Matorral de Ephedra breana Ralo
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo

LEYENDA	
□	Formación xerofítica
<b>INVENTARIO</b>	
●	En estado de conservación
●	Punto de inventario de flora

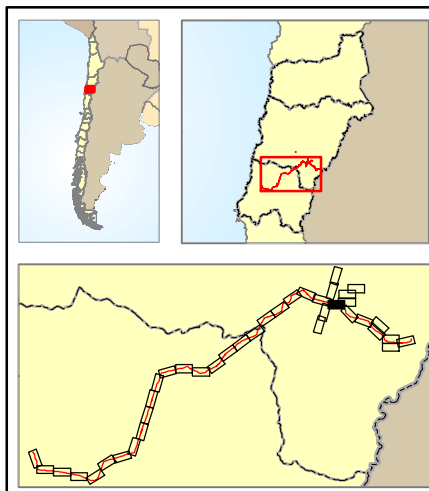
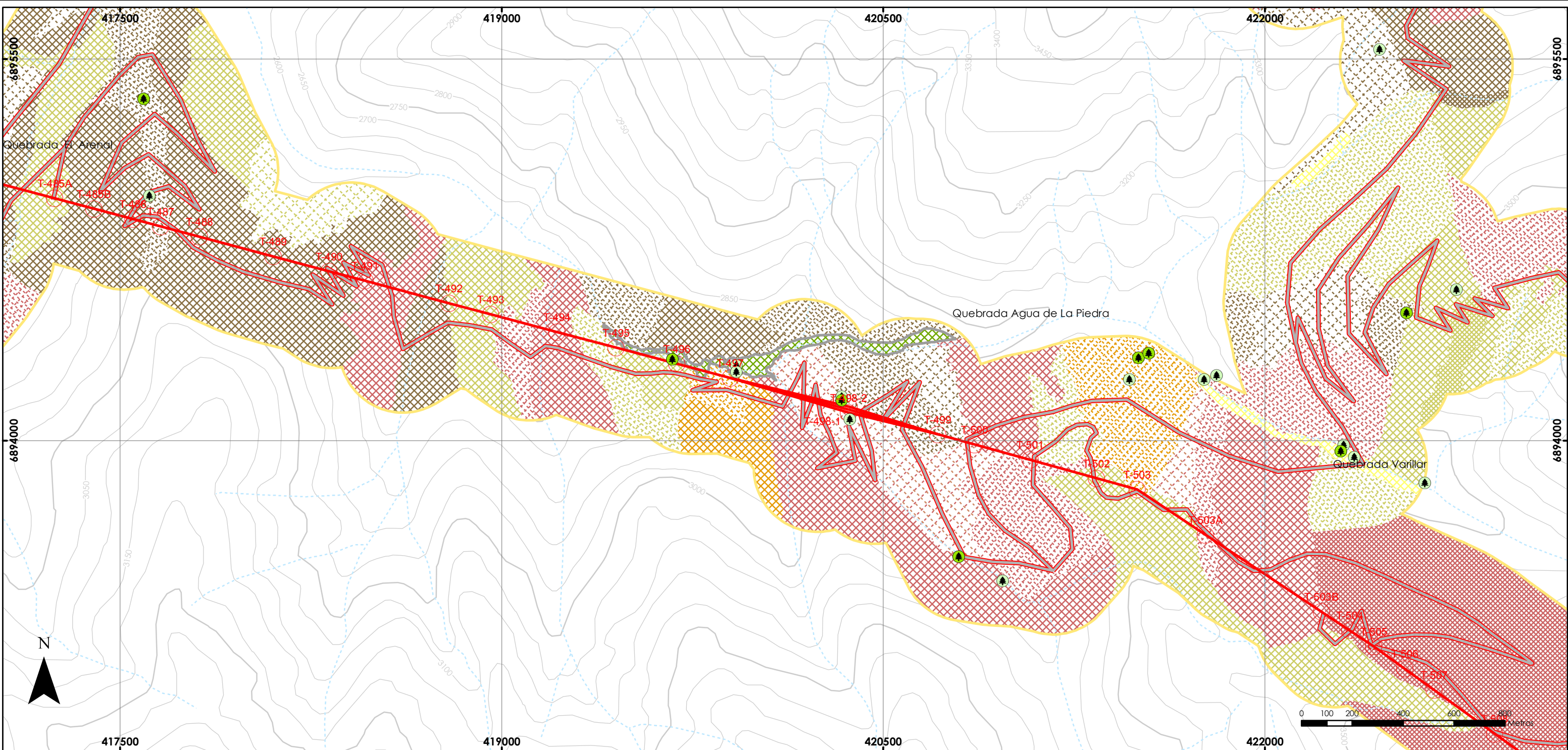
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 27/39	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus molle Abierto	■ Formación xerofítica
■ Bosque de Schinus molle Ralo	● En estado de conservación
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Muy abierto	
■ Matorral de Adesmia sp-Bulnesia chilensis Ralo	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Ralo	
■ Cultivo	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 28/39	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010

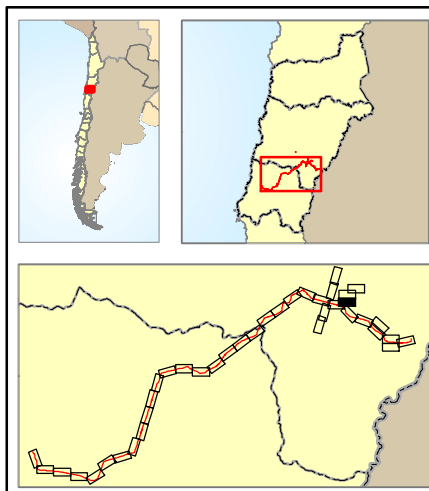
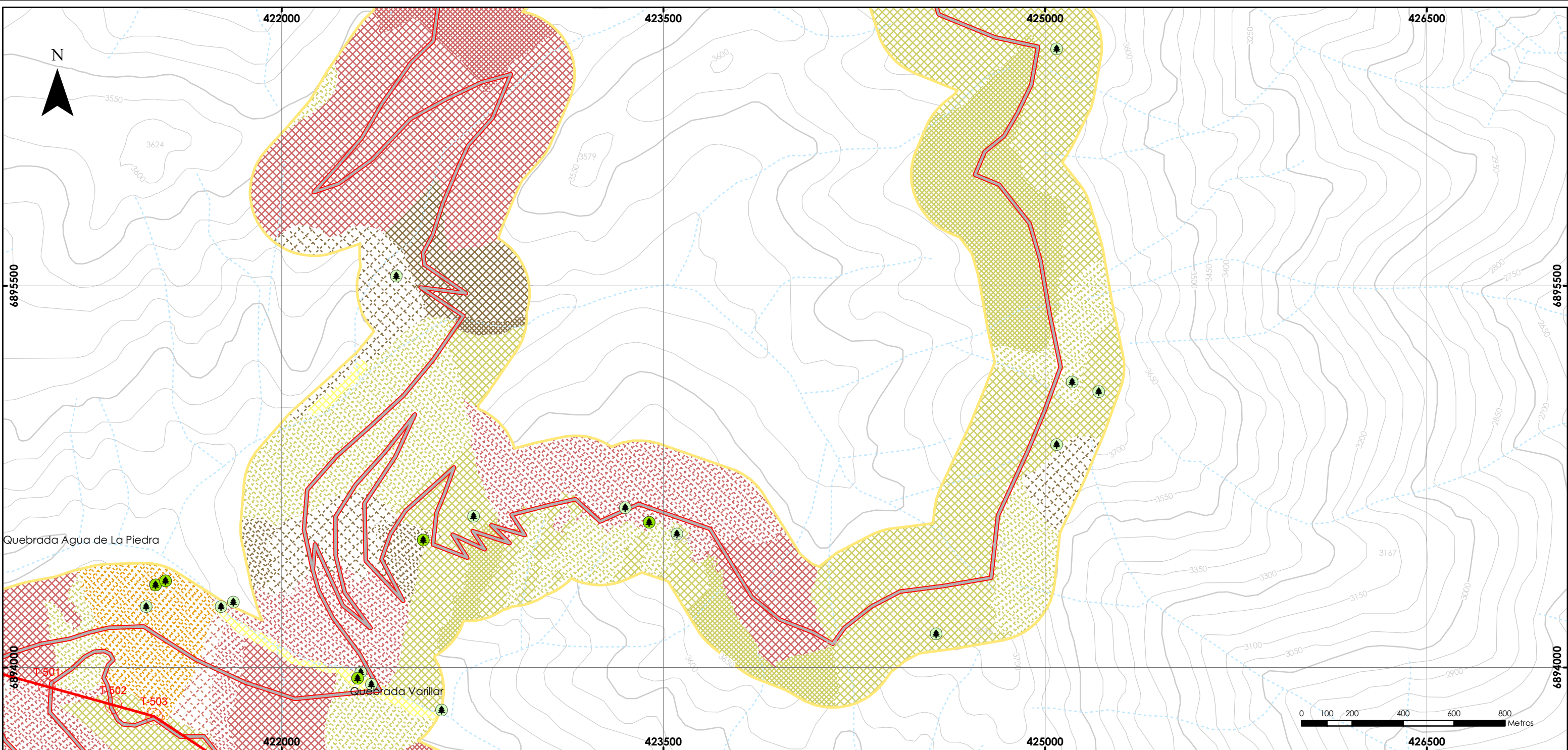


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Bosque de Schinus polygama Abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso
■ Matorral con suculentas de Ephedra breana Abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto
■ Matorral con suculentas de Ephedra breana Muy abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	■ Pradera de Bromus Abierto
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	■ Formación xerófila
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Ephedra breana Semidenso	● En estado de conservación
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	

LEYENDA	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
■ Pradera de Bromus Abierto	■ Formación xerófila
● En estado de conservación	● Punto de inventario de flora

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 29/39 - Torre 485A a Torre 508	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



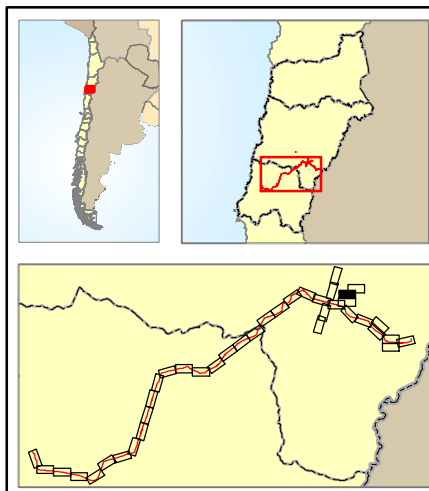
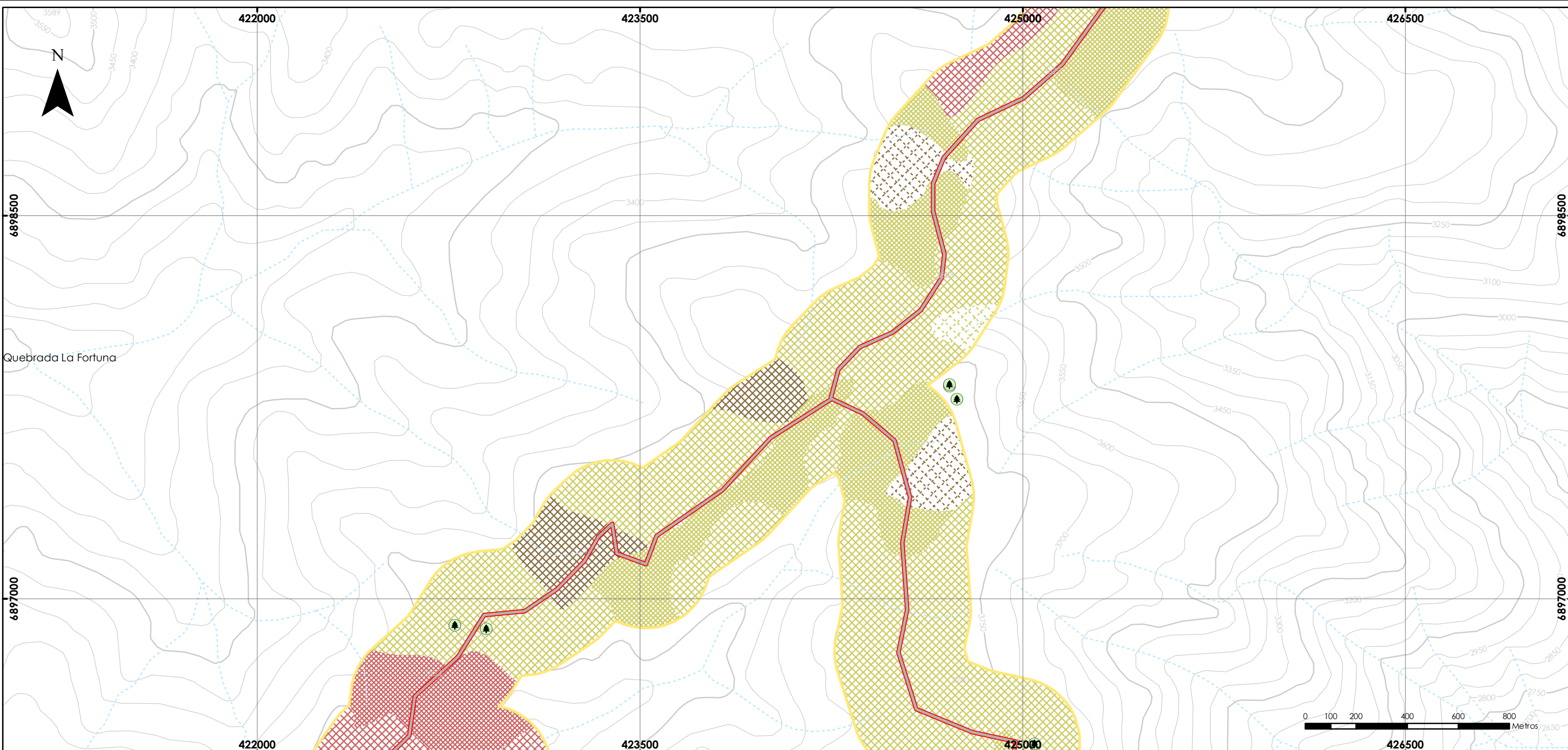
SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Matorral con suculentas de Ephedra breana Abierto	■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto
■ Matorral de Ephedra breana Semidenso	■ Matorral de Ephedra breana Abierto
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	■ Matorral de Ephedra breana Ralo
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	■ Pradera de Bromus Abierto

LEYENDA	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo
<b>INVENTARIO</b>	● En estado de conservación
	● Punto de inventario de flora

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 30/39 Torre 501 a Torre 503	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	

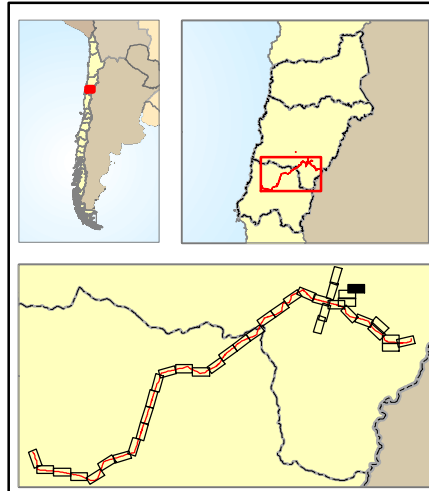
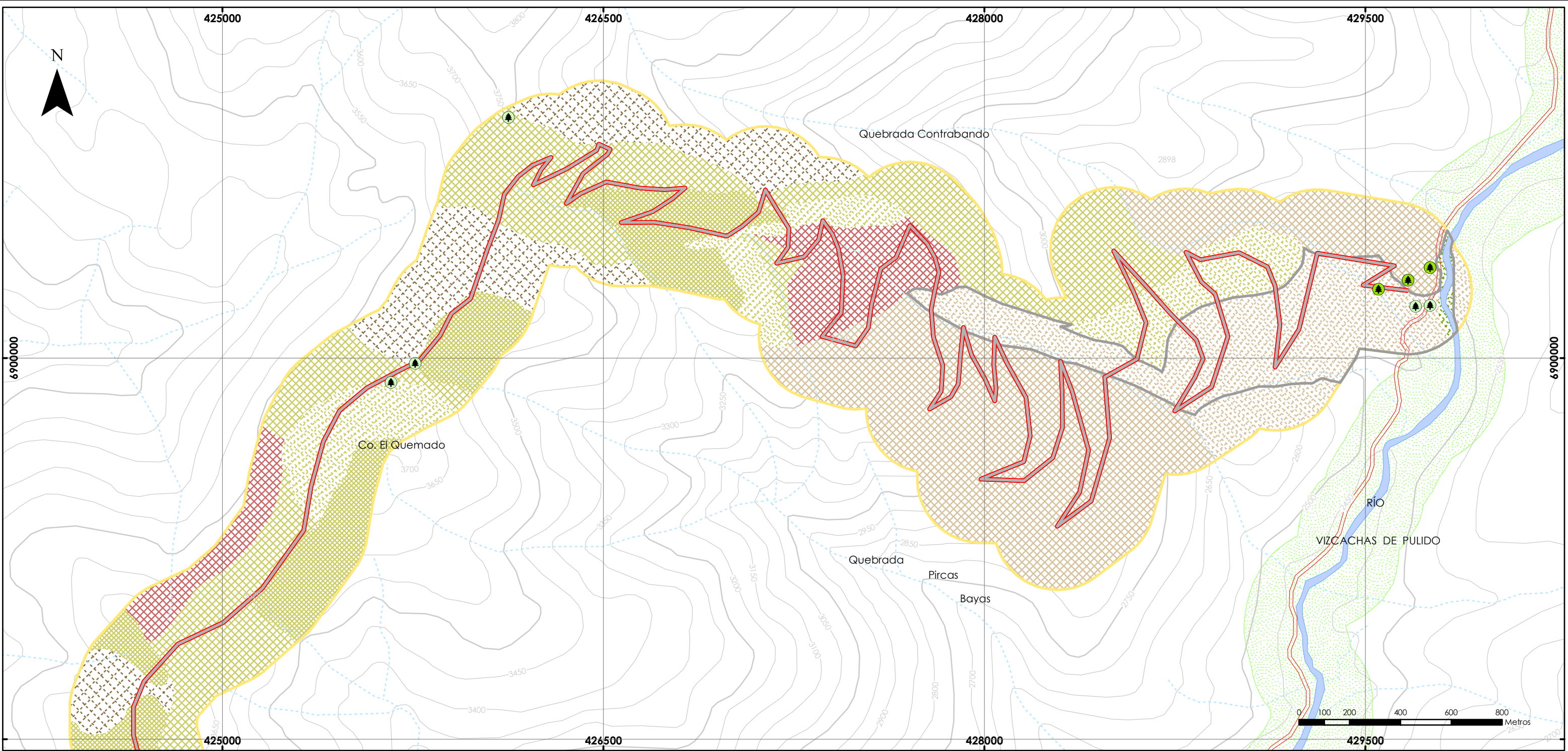




SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	

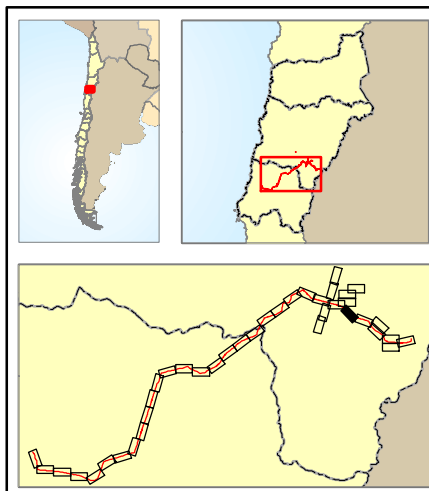
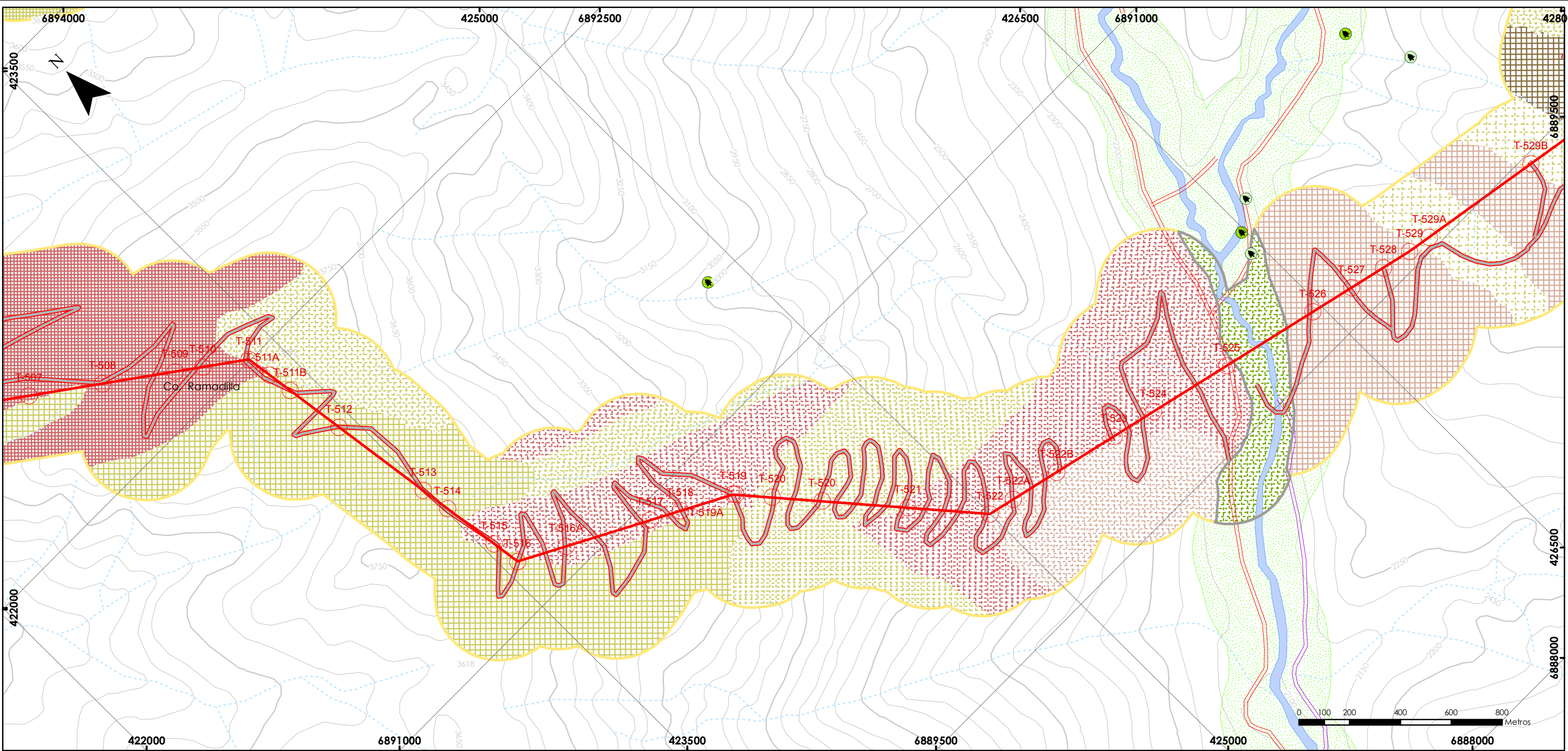
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 31/39	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	— Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus polygama Abierto	□ Formación xerofítica
■ Matorral de Atriplex sp Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	

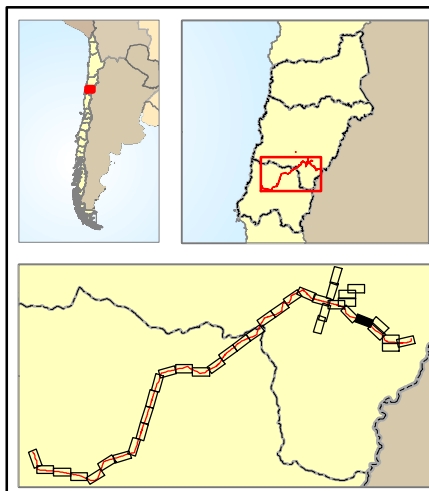
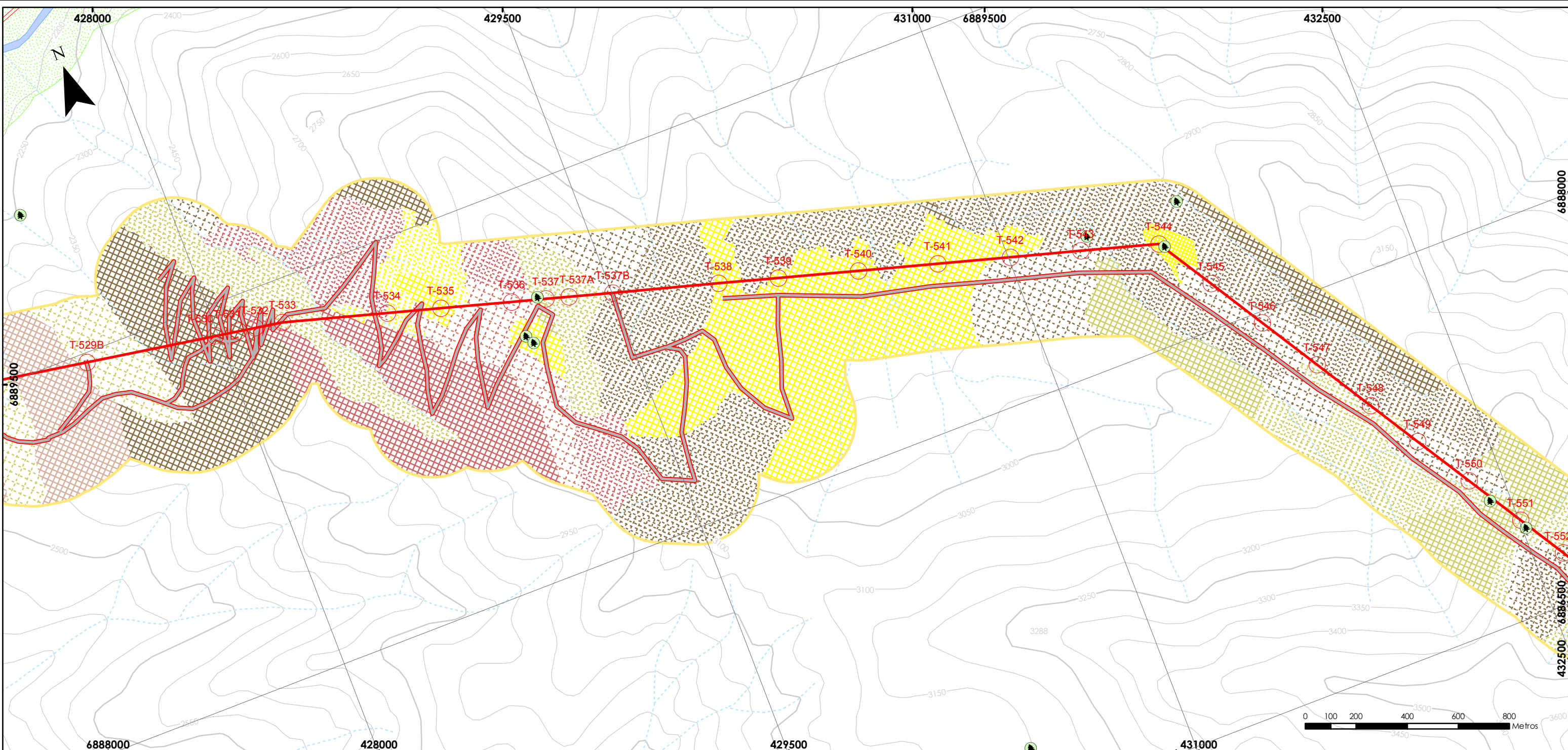
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 32/39	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
Límite provincial	Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	Quebradas
Ruta 5 Norte	Canal
Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
Línea Férrea	Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
Curvas de nivel índice	Torres
Curvas de nivel secundaria	Línea de Transmisión
	Caminos Projectados
	Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
Bosque de Schinus polygama Muy abierto	En estado de conservación
Matorral de Ephedra breana Abierto	Punto de inventario de flora
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	
Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso	
Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Muy abierto	
Formación xerofítica	

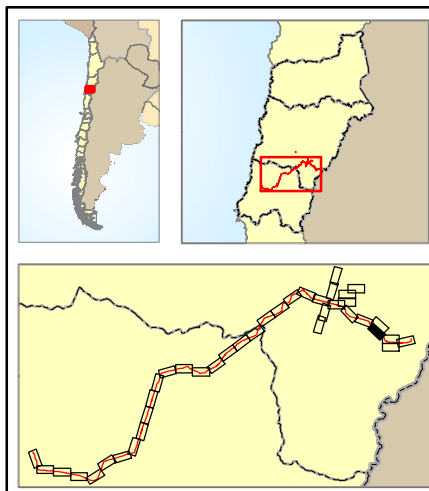
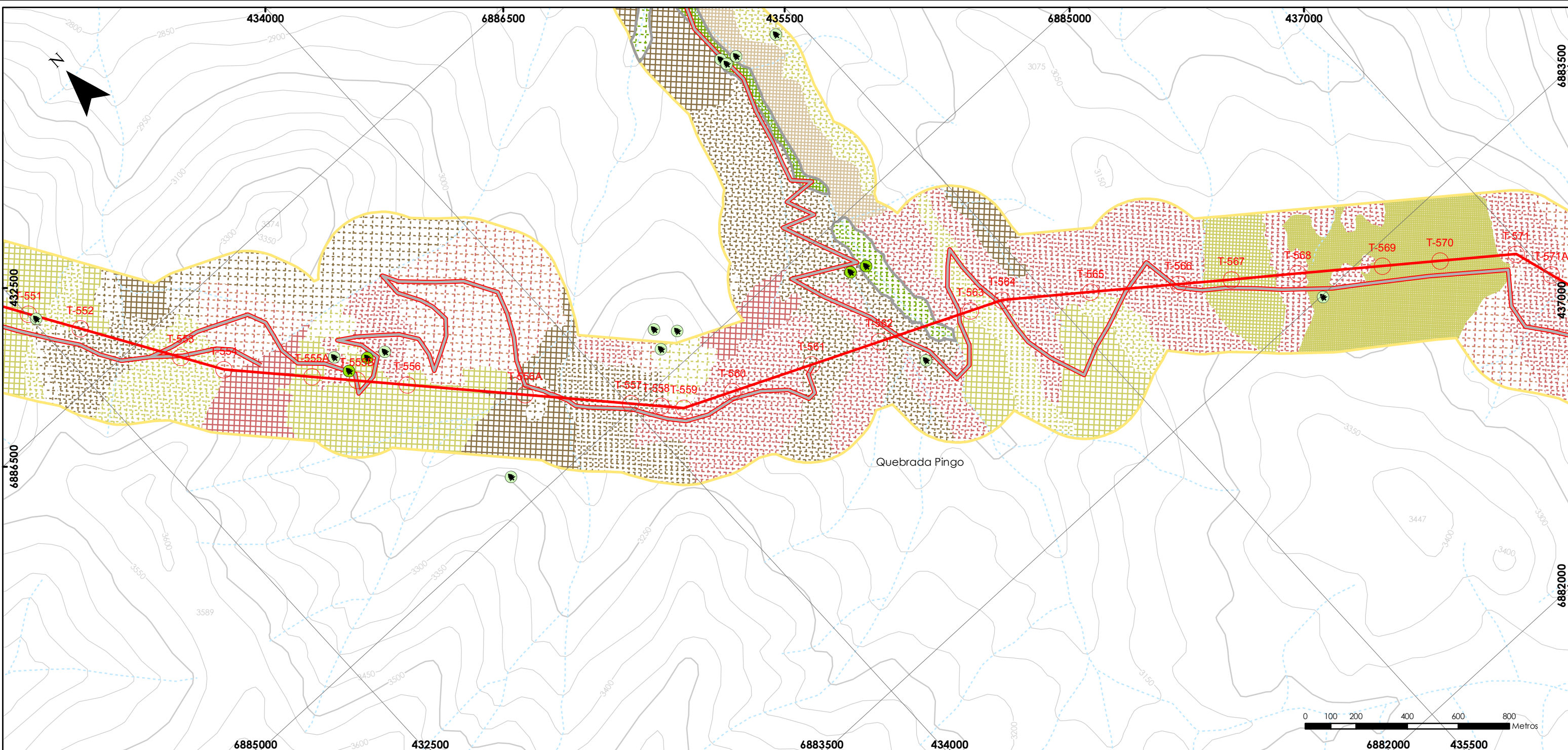
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 33/39 - Torre 507 a Torre 529B	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Abierto	
■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Semidenso	
■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Abierto	
■ Pradera de Pappostipa chrysophylla Muy abierto	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 34/39 - Torre 529B a Torre 552	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		

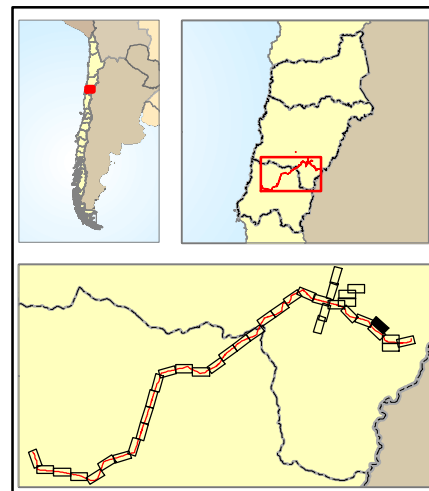
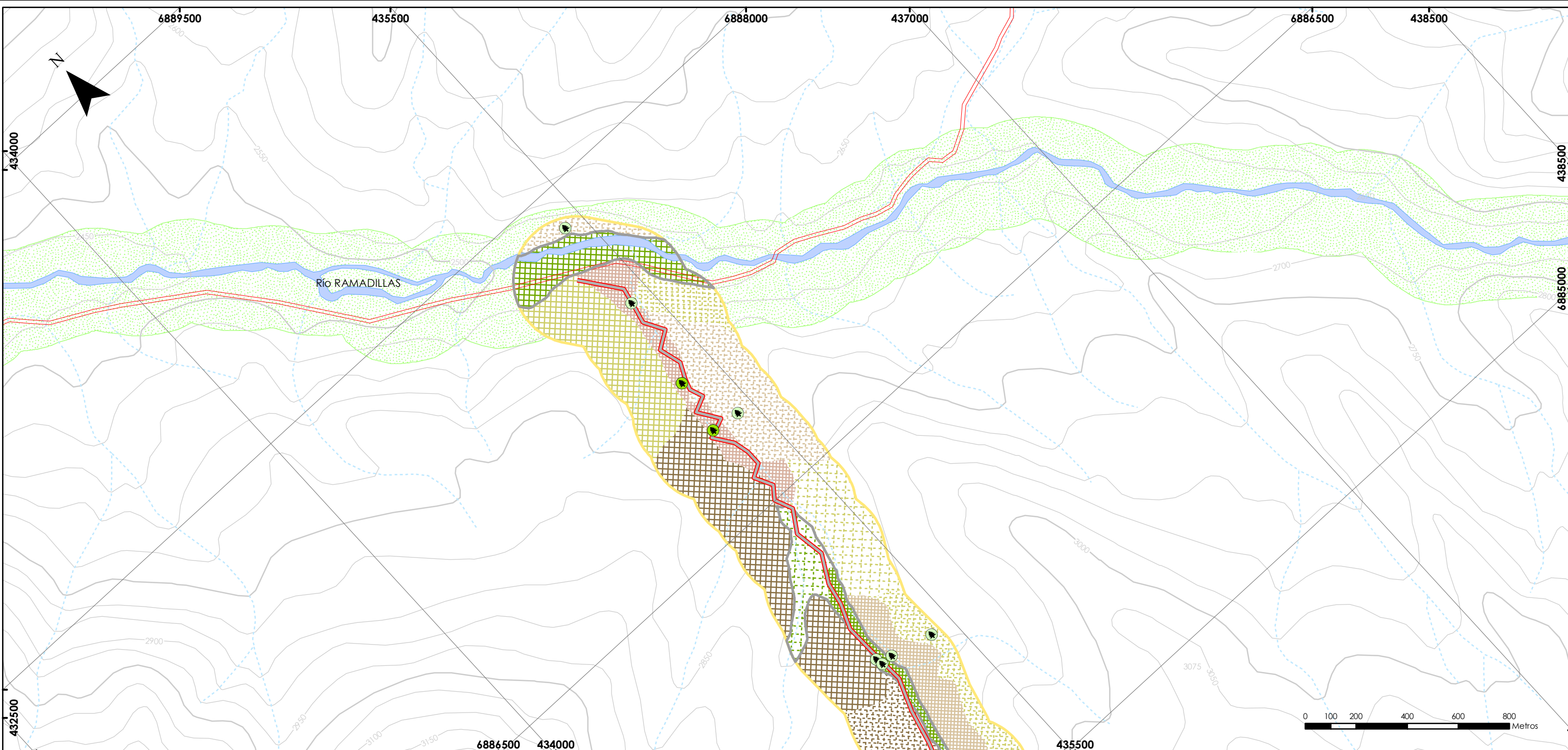


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■	Bosque de Schinus polygama Semidenso
■	Bosque de Schinus polygama Muy abierto
■	Bosque de Schinus polygama Ralo
■	Matorral de Atriplex sp Semidenso
■	Matorral de Ephedra breana Abierto
■	Matorral de Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Ephedra breana Ralo
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto
■	Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo

LEYENDA	
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Denso
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto
■	Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo
□	Formación xerofítica
<b>INVENTARIO</b>	
●	En estado de conservación
●	Punto de inventario de flora

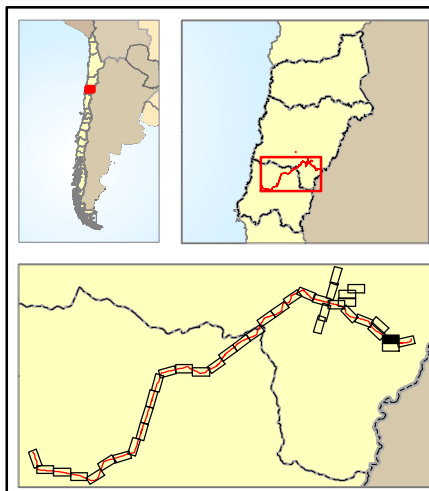
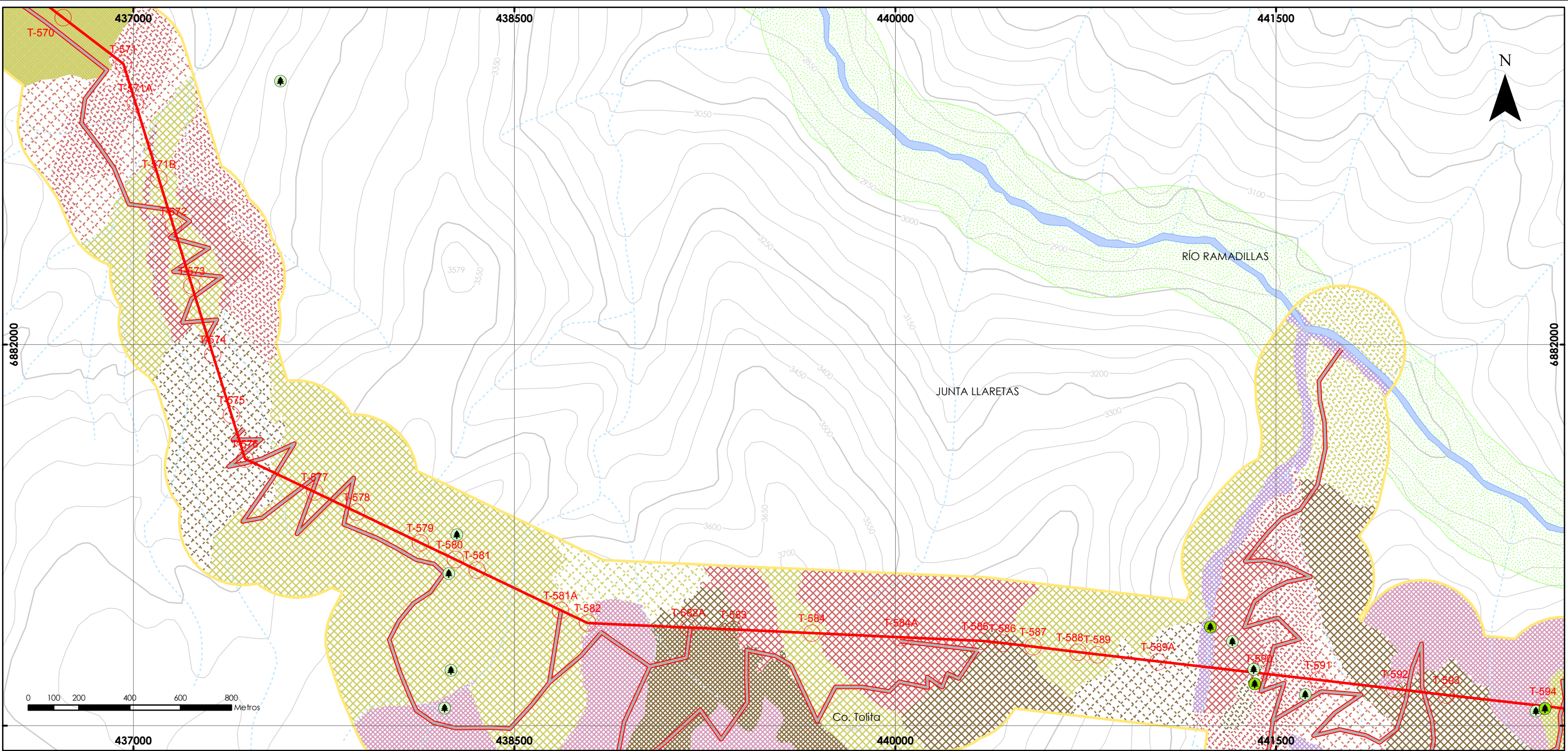
	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 35/39 - Torre 551 a Torre 571A	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	



SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN		LEYENDA	
■ Bosque de Schinus polygama Semidenso	□ Formación xerofítica	■ En estado de conservación	<b>INVENTARIO</b>
■ Bosque de Schinus polygama Abierto	■ Matorral de Atriplex sp Muy abierto	■ Punto de inventario de flora	
■ Bosque de Schinus polygama Ralo	■ Matorral de Atriplex sp Semidenso		
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	■ Matorral de Lycium minutifolium-Adesmia sp Semidenso		
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo		

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE	
	<b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 36/39	
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	<b>Fecha:</b> <b>Septiembre 2010</b>	



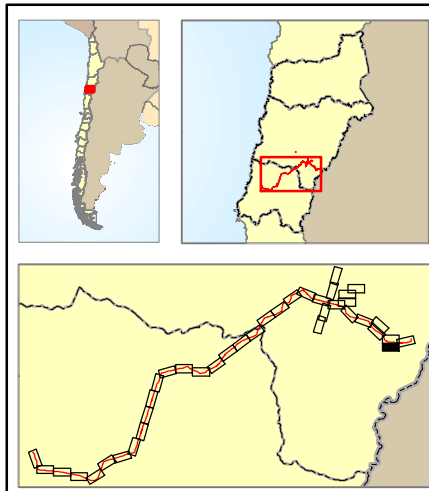
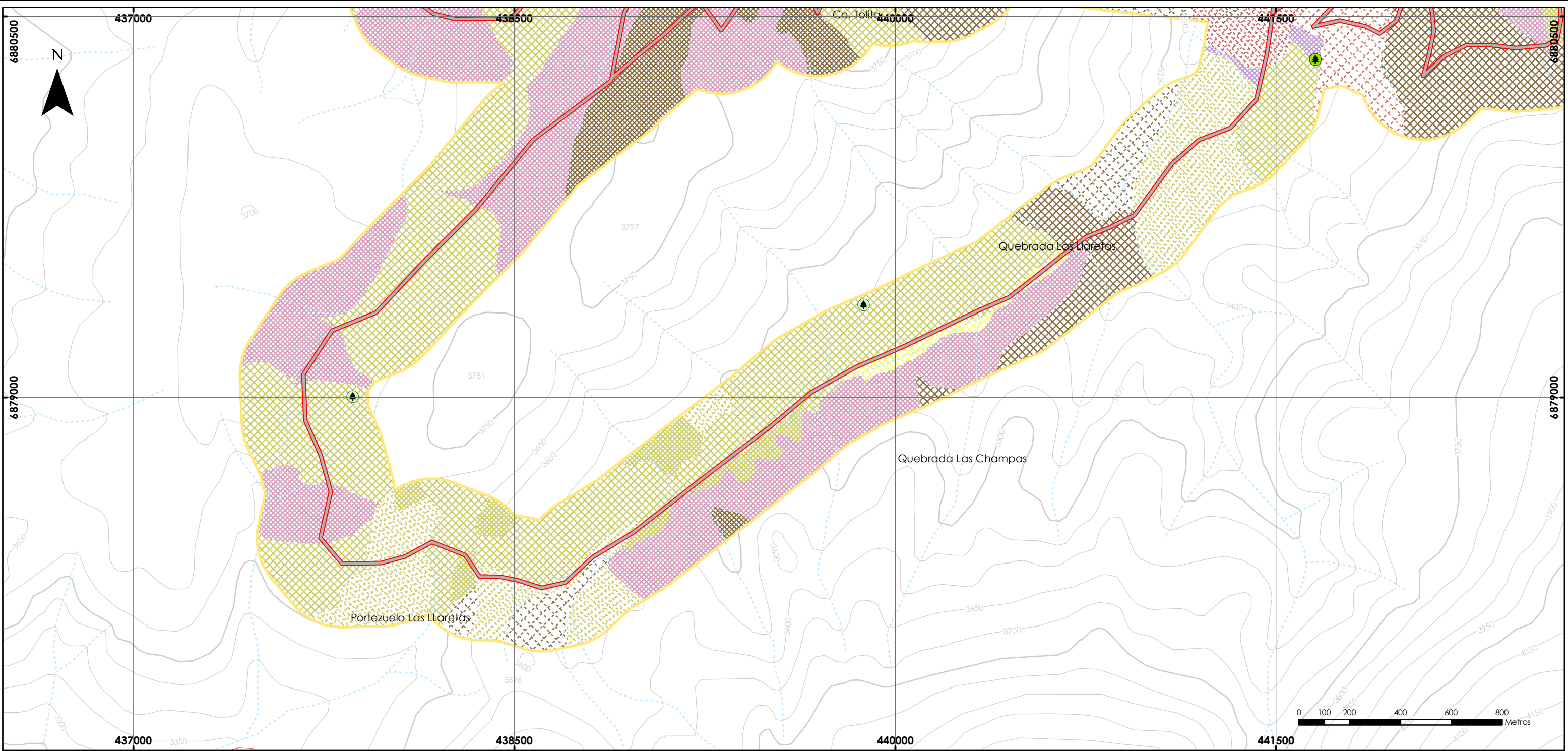
**SIMBOLOGÍA**

<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

**LEYENDA**

<b>VEGETACIÓN</b>	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Ephedra breana Semidenso	● En estado de conservación
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Fabiana imbricata Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Denso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Adesmia sp.-Azorella madreporica semidenso	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b>	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	<b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 37/39 - Torre 570 a Torre 594	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.	
	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010	

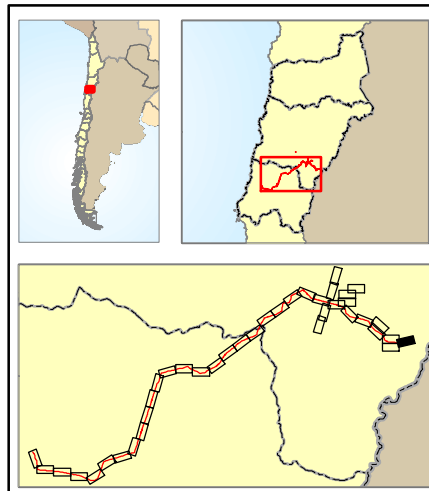
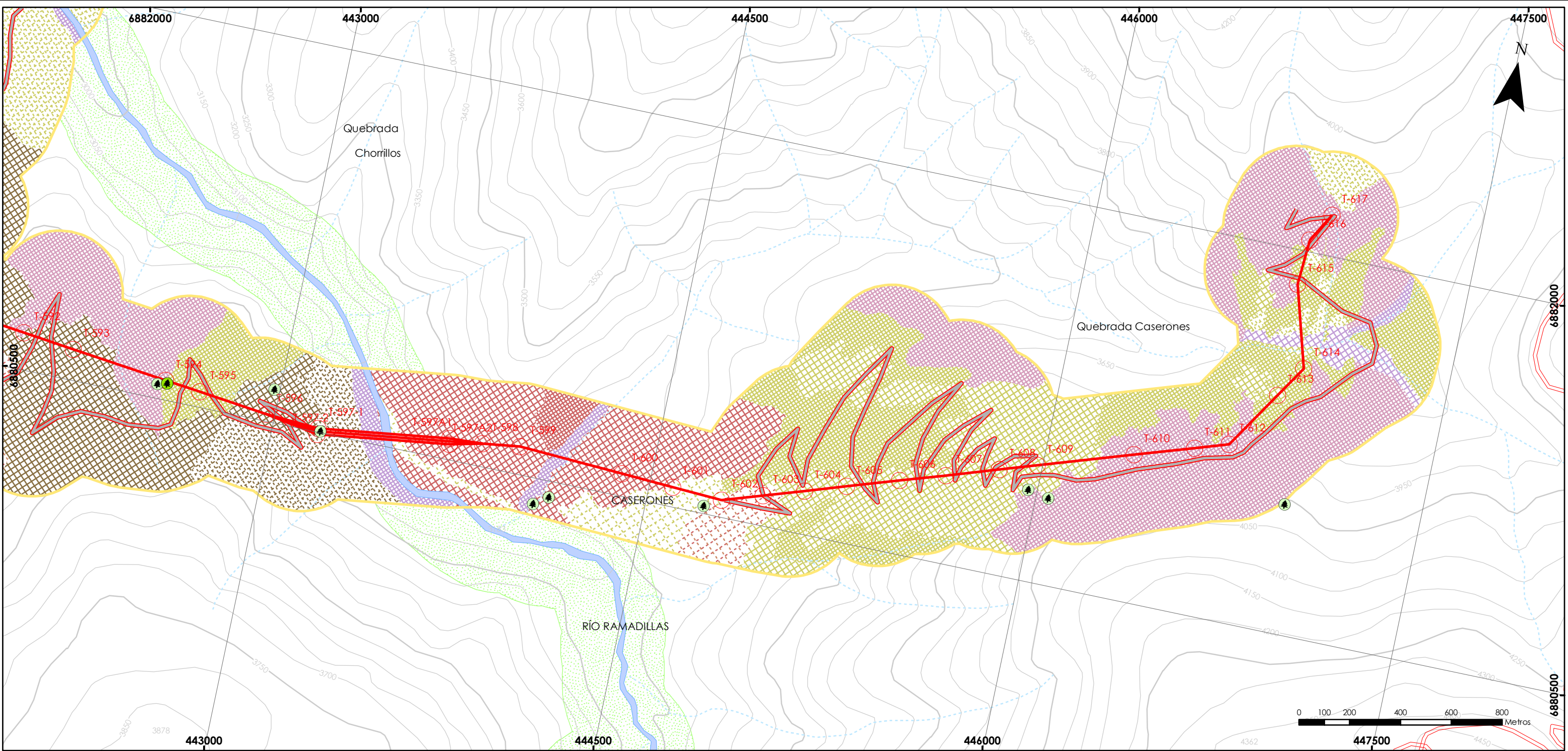


SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

LEYENDA	
<b>VEGETACIÓN</b>	
■ Matorral de Ephedra breana Semidenso	
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Ephedra breana Ralo	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	
■ Matorral de Fabiana imbricata Semidenso	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Muy abierto	
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo	
■ Matorral de Adesmia sp.-Azorella madreporica semidenso	
<b>INVENTARIO</b>	
● En estado de conservación	
● Punto de inventario de flora	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> Vegetación en área de influencia Lámina 38/39	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		





SIMBOLOGÍA	
<b>DIVISIÓN POLÍTICO - ADMINISTRATIVA</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>
— Límite provincial	— Ríos
<b>INFRAESTRUCTURA VIAL</b>	- - - Quebradas
— Ruta 5 Norte	— Canal
— Camino público	<b>ÁREAS DE INTERÉS</b>
— Línea Férrea	■ Sitio Prioritario para la conservación
<b>TOPOGRAFÍA</b>	<b>PROYECTO</b>
— Curvas de nivel índice	○ Torres
— Curvas de nivel secundaria	— Línea de Transmisión
	— Caminos Projectados
	■ Área de Influencia

VEGETACIÓN	
■ Matorral de Ephedra breana Abierto	■ Matorral de Fabiana imbricata Semidenso
■ Matorral de Ephedra breana Muy abierto	■ Matorral de Fabiana imbricata abierto
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Abierto	■ Matorral de Haplopappus baylahuen Semidenso
■ Matorral de Haplopappus baylahuen Ralo	■ Matorral de Adesmia sp.-Azorella madreporica semidenso

LEYENDA	
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Semidenso	<b>INVENTARIO</b>
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Abierto	● En estado de conservación
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Muy abierto	● Punto de inventario de flora
■ Matorral de Adesmia sp - Ephedra breana Ralo	

	<b>CASERONES</b> SANTIAGO - CHILE <b>LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA MINERA CASERONES</b>	
	<b>LÍNEA BASE VEGETACIÓN</b> <b>Vegetación en área de influencia</b> Lámina 39/39 - Torre 592 a Torre 617	
Elaborado por: <b>PRAMAR Ambiental Consultores</b>	Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:15.000	<b>Fecha:</b> Septiembre 2010
Base Cartográfica: IGM, WGS84. Los límites administrativos utilizados son cartografía IGM; sin embargo, el mapa no constituye un documento oficial.		