



**CARTOGRAFÍA BASE**

<b>VIALIDAD</b>	<b>HIDROGRAFÍA</b>	<b>RELIEVE</b>
— Avenidas, Calles y Pasajes	Trnque o Embalce	Curva Índice
- - - - - Vialidad de Tierra Huella Sendero	Trnque Seco	Curva Secundaria
<b>EDIFICACIÓN</b>	Quebradas	Corte o Escarpe
Edificación	Canales	
Limite Predial / Cercos		

**PLAN REGULADOR METROPOLITANO DE SANTIAGO**

**A. ÁREA URBANA METROPOLITANA**

..... Limite de Extensión Urbana	<b>Parques Metropolitanos e Intercomunales.</b>
<b>ZONA HABITACIONAL MIXTA</b>	■ Avenidas Parque, Ancho Faja
■ Área Urbanizable de Desarrollo Prioritario	■ Cerro Isla
■ Área Urbanizable con Desarrollo Condicionado ZUDC	

**B. ÁREA RESTRINGIDA O EXCLUÍDA AL DESARROLLO URBANO**

<b>AREA DE RIESGO DE ORIGEN NATURAL</b>	■ Asociado a Deslizamientos o Remoción en Masa de Materiales o Sedimentos
---	---

<b>ÁREA DE VALOR NATURAL</b>	■ Área de Protección Ecológica
■ Área de Protección Ecológica con Desarrollo Controlado PEDC-5	

<b>ÁREAS DE INTERÉS SILVOAGROPECUARIO</b>	■ Área de Interés Agropecuario Exclusivo
---	--

<b>VIALIDAD METROPOLITANA</b>	■ Vía Metropolitana, Ancho Mínimo entre Líneas Oficiales
■ Vía Troncal, Ancho Mínimo entre Líneas Oficiales	

<b>ÁREA EN CONSULTA</b>	Datos Proporcionados por Sociedad Loma Verde S.A.
■ Predio Fundo Reina Sur, Rol de Avalúo N° 164-6, Colina	

**PLAN REGULADOR METROPOLITANO DE SANTIAGO**  
**SECRETARIA MINISTERIAL METROPOLITANA - MINVU.**

ART. 4°/LEY GENERAL DE URBANISMO Y CONSTRUCCIONES JTT/AGD/MKCC/CBC Marisol Rojas Schwemmer SEREMI/MINVU

<p>GOBIERNO DE CHILE MINISTERIO DE VIVIENDA Y URBANISMO</p>	<p>NORMATIVA PRMS APLICABLE A PREDIO FUNDO REINA SUR, ROL DE AVALUO N°164-6, COMUNA DE COLINA</p> <p>Comuna/Sector: <b>COLINA/ Sector Norponiente de Santa Elena</b></p>	<p>N°Plano <b>RM-PRMS-10-20</b></p> <p>Complementario Ord. N° <b>3010</b></p>	<p>De Fecha <b>30 AGO 2010</b></p>
	<p>Restitución Aerofotogramétrica, Escala 1:2000          Escala de Vuelo 1:30000 2001          Georeferenciación: Elipsoides de referencia Internacional 1924          Datum Provisorio Sudamericano 1956 Proyección UTM. Huso 19</p>		

ARCHIVO: Interpretación PRMS 10/RM PRMS -10-20-Colina Cartografía/Edición Digital/CBC/SEREMI-METROP-MINVU