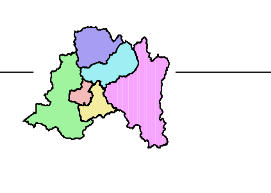


PROYECTO BASES PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL AMBIENTALMENTE SUSTENTABLE DE LA REGION METROPOLITANA DE SANTIAGO (O.T.A.S.) SEGUNDA FASE CUARTA ETAPA 2004



Marco Orientador del Ordenamiento Territorial Ambientalmente Sustentable - Subsistema Socioproductivo -



VICTOR JEAME BARRUETO
Intendente
Región Metropolitana de Santiago

- A. DESARROLLO INMOBILIARIO*
 - Área prioritaria de renovación urbana
 - Área prioritaria de desarrollo urbano
 - Área prioritaria de desarrollo suburbano
- B. DESARROLLO DE EQUIPAMIENTO METROPOLITANO DE ALTO NIVEL
 - Subcentro de servicios metropolitanos
 - Eje de desarrollo de servicios de carácter internacional
- C. DESARROLLO INDUSTRIAL
 - Eje de desarrollo industrial en la Metrópoli de Santiago
 - Centro de localización de Pequeñas y Medianas Empresas (PYMEs)
- D. DESARROLLO AGROPECUARIO Y AGROINDUSTRIAL
 - Área de desarrollo agropecuario
 - Área de habitación de suelo agropecuario
 - Eje de desarrollo agroindustrial
- E. DESARROLLO DEL TURISMO
 - Zona de desarrollo turístico internacional
 - Zona de desarrollo turístico urbano metropolitano
 - Zona de desarrollo del turismo rural e histórico
 - Área prioritaria para el turismo de la naturaleza con infraestructura de mediano impacto ambiental
 - Área prioritaria para el turismo de la naturaleza con infraestructura de bajo impacto ambiental
- F. DESARROLLO MINERO
 - F.1 Actividad minera actual
 - Faena e instalación complementaria
 - Embalse de retención, áreas de resguardo y mitigación
 - F.2 Protección de recursos mineros para potencial extracción futura
 - Área de protección de recursos mineros (rocas y minerales industriales)
- G. DISPOSICIÓN DE RESIDUOS
 - G.1 Residuos Sólidos Domiciliarios
 - Sitios preferentes para la disposición potencial de RSD
 - Plantas de Compostaje
 - G.2 Residuos Sólidos No Domiciliarios
 - Residuos Industriales (Sólidos y Líquidos)
 - Residuos Hospitalarios
 - Escombros

FUENTE TEMÁTICA: GORE - RMS, 2003. Proyecto OTAS. Planes Sectoriales de Salud, Educación, Turismo y Residuos Sólidos. Escala 1: 250.000. GORE - RMS, 1999. Proyecto OTAS. Carta Uso Planeado al año 2020. Escala 1: 100.000. GORE - RMS, 2003. Proyecto OTAS. Carta Uso del Terreno. Escala 1: 100.000. COORDINADORES: Prof. Vladimir Hermosilla Rumi. Médico Veterinario. Prof. René Saal Vidal. Geógrafo, MA. EQUIPO DE TRABAJO: Miguel Contreras Alonso. Geógrafo. Daniel Osando Oval. Arqueólogo. Gerardo Ubbia Bravo. Licenciado en Geografía.

Esta carta ha sido concebida para fines de la planificación territorial regional a escala 1:250.000 y su alcance es netamente orientador. Para la toma de decisiones sobre proyectos y actividades que requieren un mayor nivel de detalle es necesario realizar estudios específicos.

ESCALA 1 : 250.000
Equivalencia: 1cm en el mapa representa 2.5 km en el terreno

SIMBOLOGIA

ASENTAMIENTOS HUMANOS <ul style="list-style-type: none">CIUDAD: En negra si es cabecera comunalPUERLO: Sin negra si es cabecera comunalÁREA URBANA CONSOLIDADA (*): Sin área urbana consolidada (*)	LIMITES <ul style="list-style-type: none">InternacionalRegionalProvincialComunal	RELIEVE <ul style="list-style-type: none">Curva de nivelCurva de nivel índice
VIAS DE COMUNICACION <ul style="list-style-type: none">AutopistaPavimentado una o más víasSin Pavimentado una o más víasLínea férrea	INFRAESTRUCTURA PRINCIPAL <ul style="list-style-type: none">TúnelPuenteEmbalses; Tranque	HIDROGRAFIA <ul style="list-style-type: none">Río y EsteroLínea de costaLago; LagunaGlaciar

(*) Interpretación vultu aerofotogramétrico GORE 2000

REGION METROPOLITANA

GOBIERNO REGIONAL REGION METROPOLITANA DE SANTIAGO
DIVISION DE ANALISIS Y CONTROL DE GESTION

PAULINA GOMEZ BINFÁ
Asistente Social
Jefe de División

MARIA PIA ROSSETTI G.
Ingeniero Comercial
Coordinación y Metodología Proyecto O.T.A.S.

COMITE TECNICO PROYECTO O.T.A.S.

GOBIERNO REGIONAL, Región Metropolitana de Santiago
Secretaría Regional Ministerial de Planificación y Coordinación RMS
Secretaría Regional Ministerial de Vivienda y Urbanismo, MINVI RMS
Secretaría Regional Ministerial de Obras Públicas, MOP RMS
Secretaría Regional Ministerial de Agricultura RMS
Secretaría Regional Ministerial de Transportes y Telecomunicaciones RMS
Secretaría Regional Ministerial de Salud RMS
Secretaría Regional Ministerial de Minería RMS
Servicio Nacional de Turismo, SERENATUR RMS
Servicio Nacional de Geología y Minería, SERNAEQMIN
Servicio Agrícola Ganadero, SAG RMS

Corporación Nacional Forestal, CONAF
Comisión Nacional del Medio Ambiente, CONAMA
Comisión Nacional del Medio Ambiente, CODAMA RMS
Dirección General de Aguas, DGA-MOP RMS
Secretaría Ejecutiva de Medio Ambiente y Territorio, SEMAT
Instituto de Desarrollo Agropecuario, INDAP
Gobernación Provincial de Chacabuco
Gobernación Provincial de Cordillera
Gobernación Provincial de Maipo
Gobernación Provincial de Talagante
Gobernación Provincial de Melipilla

CONTRAPARTE INSTITUCIONAL: UNIVERSIDAD DE CHILE
VICERRECTORIA DE INVESTIGACION Y DESARROLLO

Prof. René Saal Vidal
Geógrafo, MA
Asesor

Prof. Camilo Quexada Bouza
Vicerrector de Investigación y Desarrollo

Prof. Vladimir Hermosilla R.
Médico Veterinario
Coordinador Técnico - Científico

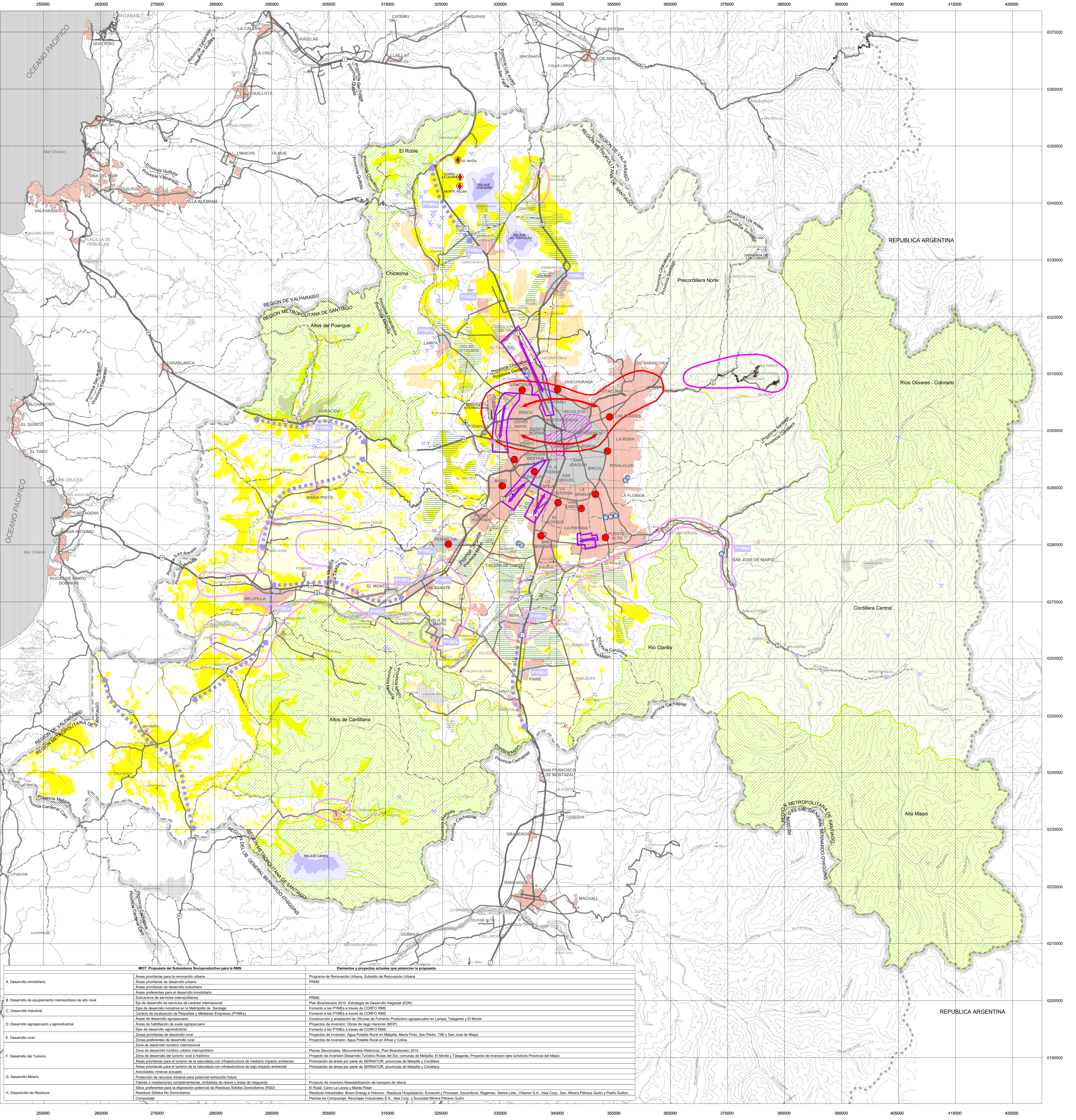
SOPORTE TECNICO PROYECTO O.T.A.S.

Gerardo Ubbia Bravo.
Lic. en Geografía

Roberto Oliva M.
Cartógrafo, Especialista en S.I.G.
Encargado Soporte Técnico

Cecilia Núñez P.
Cartógrafa

Convenio entre el Gobierno de la República Federal Alemana y el Gobierno de la República de Chile para fomentar conjuntamente el proyecto Ordenamiento Territorial Ambientalmente Sustentable para la Región Metropolitana (julio 1998).



MOT: Propuesta del Subsistema Socioproductivo para la RMS	Elementos y proyectos actuales que potencian la propuesta
A. Desarrollo inmobiliario <ul style="list-style-type: none">Áreas prioritarias para la renovación urbanaÁreas prioritarias de desarrollo urbanoÁreas prioritarias de desarrollo suburbanoÁreas preferentes para el desarrollo inmobiliario	Programa de Renovación Urbana. Subsidio de Renovación Urbana - - - - PRMS
B. Desarrollo de equipamiento metropolitano de alto nivel <ul style="list-style-type: none">Eje de desarrollo de servicios de carácter internacionalFomento a las PYMEs a través de CORFO RMSCentros de localización de Pequeñas y Medianas Empresas (PYMEs)	PRMS Plan Bicentenario 2010. Estrategia de Desarrollo Regional (EDR) Fomento a las PYMEs a través de CORFO RMS Fomento a las PYMEs a través de CORFO RMS
C. Desarrollo industrial <ul style="list-style-type: none">Áreas de desarrollo agropecuarioÁreas de habitación de suelo agropecuarioEjes de desarrollo agroindustrial	Proyecto de inversión: Ovinos de rango premium (MOP) Conexión y ampliación de Olivos del Fomento Productivo agropecuario en Lampa, Talagante y El Monte Fomento a las PYMEs a través de CORFO RMS Proyecto de inversión: Agua Potable Rural en Maipo, María Pinto, San Pedro, Tili y San José de Maipo Proyecto de inversión: Agua Potable Rural en Ahumada y Cúrcuma
D. Desarrollo agropecuario y agroindustrial <ul style="list-style-type: none">Áreas de desarrollo agropecuarioÁreas de habitación de suelo agropecuarioEjes de desarrollo agroindustrial	Proyecto de inversión: Ovinos de rango premium (MOP) Fomento a las PYMEs a través de CORFO RMS Proyecto de inversión: Agua Potable Rural en Maipo, María Pinto, San Pedro, Tili y San José de Maipo Proyecto de inversión: Agua Potable Rural en Ahumada y Cúrcuma
E. Desarrollo rural <ul style="list-style-type: none">Zonas preferentes de desarrollo ruralZonas de desarrollo turístico internacionalZona de desarrollo del turismo rural e históricoÁreas prioritarias para el turismo de la naturaleza con infraestructura de mediano impacto ambiental	Planes Sectoriales, Monumentos Históricos, Plan Bicentenario 2010 Proyecto de inversión Desarrollo Turístico Ruta del Sol, comunas de Melipilla, El Monte y Talagante. Proyecto de inversión ejes turísticos Provincia del Maipo Protección de áreas por parte de SERENATUR, provincias de Melipilla y Cordillera
F. Desarrollo del Turismo <ul style="list-style-type: none">Áreas prioritarias para el turismo de la naturaleza con infraestructura de bajo impacto ambientalActividades mineras actuales	- Proyecto de inversión: Fitorrestauración de tranques de retención
G. Desarrollo Minero <ul style="list-style-type: none">Protección de recursos mineros para potencial extracción futuraFaenas e instalaciones complementarias, embalses de retención y áreas de resguardo	Proyecto de inversión: Fitorrestauración de tranques de retención
H. Disposición de Residuos <ul style="list-style-type: none">Sitios preferentes para la disposición potencial de Residuos Sólidos Domiciliarios (RSD)Residuos Industriales: Bases Energía e Hidroeléctricas, Residuos Hospitalarios: Escorial y Prosean, Escombros: Regema, Semot Ltda., Vilamor S.A., Idea Corp., Soc. Minera Petrosu Quilín y Pedro GuillónPlantas de Compostaje: Reciclajes Industriales S.A. Idea Corp. y Sociedad Minera Petrosu Quilín	Proyecto de inversión: Fitorrestauración de tranques de retención Residuos Industriales: Bases Energía e Hidroeléctricas, Residuos Hospitalarios: Escorial y Prosean, Escombros: Regema, Semot Ltda., Vilamor S.A., Idea Corp., Soc. Minera Petrosu Quilín y Pedro Guillón Plantas de Compostaje: Reciclajes Industriales S.A. Idea Corp. y Sociedad Minera Petrosu Quilín