

Parque Residencial Marítimo Costero de Gran Calidad Ambiental

HORIZONTE 3

Parque Residencial Marítimo Costero de Gran Calidad Ambiental

Desarrollar y consolidar la imagen de Viña del Mar como una ciudad que armoniza su medio ambiente, natural y construido, uno de los atributos más relevantes que dotan de calidad a su vida urbana, exige a la gestión municipal implementar diversas acciones. Entre éstas, como se reseña en el PLADECO, incorporar consciente e intencionadamente los recursos naturales, como el borde costero y los grandes parques, a la trama urbana de la ciudad, mantener la calidad de la infraestructura y del equipamiento urbano y revertir los déficit urbanos que se manifiestan privilegiadamente en los asentamientos humanos en donde residen los habitantes más pobres de la ciudad.

Como he manifestado anteriormnte, superar los déficits en la perspectiva reseñada implica regenerar los barrios de la ciudad, convirtiéndolos en lugares con mayor oferta de oportunidades y calidad de vida. Hacer de Viña del Mar una ciudad de barrios más complejos y sostenibles, puede readaptar su estructura global de centralidades y sistemas de servicios urbanos, aumentando la sustentabilidad de su desarrollo.

Entre las actuaciones orientadas a la transformación de los barrios existentes está el mejoramiento de la urbanización general de éstos, la dotación de equipamientos y zonas verdes, vías de acceso y pavimentación, abastecimiento de agua, abastecimiento de energía pública y domiciliaria, sistemas de recogida de aguas sucias, pluviales y residuos, eliminación de vertidos sin control, protección de zonas de afectación y valor ambiental, entre otras.

A continuación se detallan las intervenciones urbanas implementadas el año 2012 desde el municipio, financiadas con recursos propios, regionales y sectoriales, desagregados por sectores de inversión, tanto de inversión como

de mantención, que se orientan en función de este horizonte por las distintas unidades que conforman el municipio.

3.1. Inversión en la Ciudad: Secretaría Comunal de Planificación

3.1.1. Inversión en Infraestructura en Educación

Cambio de Cubierta Pabellones Colegio Miraflores, Código BIP N° 301119017-0

El proyecto consiste en la reposición de la cubierta del colegio Municipal en un área aproximada 1800 metros cuadrados.

Esta inversión involucró un monto total de \$ 34.755.751 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

Reposicion Techumbre Pabellones Prebasica Escuela Villa Independencia.

El proyecto consiste en la reposición de la cubierta del colegio Villa Independencia del sector Achupallas, en un área aproximada 400 metros cuadrados.

Esta inversión involucró un monto total de \$ 32.500.000 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

Reposicion Cubierta Pabellon A Liceo Vicuña Mackenna.

Este proyecto consiste en la reposición cubierta en Liceo Vicuña Mackenna, ubicada en el sector de Recreo, en un área aproximada de 900 metros cuadrados.

Esta inversión culminó en el mes de junio de 2012 con un monto total de de \$29.572.866 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

Cambio de Ventanas Liceo Bicentenario de Excelencia de Viña del Mar

Este proyecto consiste en el cambio de ventanas de aluminio en pabellones de salas de clases y oficinas.

Esta inversión involucró un monto total de \$48.906.294 provenientes del Programa de Mejoramiento Urbano.

Proyecto Terminacion Obras Jardin Infantil y Sala Cuna Las Palmas Chilenas I

Las obras corresponden principalmente a las terminaciones que el primer contratista no realizó, con respecto a instalaciones eléctricas, agua potable, alcantarillado y gas, en el sector de Forestal Alto.

Esta inversión involucró una inversión total de \$138.018.346 provenientes de fondos de Junta Nacional de Jardines Infantiles y recursos municipales.

3.1.2. Infraestructura y Equipamiento Urbano en Salud

Reposicion de Cubierta Zona A, B y C CESFAM J.C. Baeza, El Olivar

Esta inversión consiste en la reposición de la cubierta en Consultorio el Olivar de un área aproximada de 1200 metros cuadrados.

Este proyecto fue culminado en el mes de noviembre de 2012 con un monto total de \$82.310.314 proveniente del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Adquisición Equipamientos CESFAM Nueva Aurora, Las Torres y Cienfuegos.

Se adquirió equipamientos para mejorar el servicio de atención de estos CESFAM ubicados en la comuna de Viña del Mar.

Este proyecto contempló una inversión total de \$282.130.020 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

3.1.3. Infraestructura y Equipamiento Urbano de Áreas Verdes Funcional

Construcción Parque Costero VII Etapa, Sector Reñaca.

Contempla obras de pavimentación en baldosas, áreas verdes, mobiliario urbano, ciclovías bidireccional, estacionamientos y miradores, con sus respectivos accesos del sector borde costero de Reñaca. Longitud de la intervención fue de aproximadamente 1.200 mts.

Las obras comenzaron en mayo de 2012 y en el periodo de verano 2012-2013 se había realizado la recepción parcial de las obras ejecutadas, permitiendo así el acceso y uso del equipamiento comercial existente. La iniciativa tuvo un costo de \$1.694.940.014 siendo financiadas con recursos municipales.

Construcción Parque Borde Costero Etapa V, Código BIP N°30062497-0

Esta V etapa corresponde a la etapa final que permite completar el circuito hasta el perímetro sur de las cabañas de la Armada a un costado de Punta Osa, que es coincidente con el límite de la concesión marítima entregada al municipio por la Armada. Demoliciones, mobiliario urbano, pavimento paseo intermedio y principal, vereda de servicios, paseos de madera, sombreaderos, paisajismo, mirador y anfiteatro, instalaciones eléctricas, de riego, agua potable y alcantarillado.

Estas obras contemplaron una inversión de \$853.137.181 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

3.1.4. Infraestructura de Agua Potable y Alcantarillado

Construcción Extensión Red de Agua Potable Angamos, Código BIP N° 30100681-0

Este proyecto se refiere al diseño de extensión de la red de agua potable para la Población Angamos del sector de Achupallas. El proyecto tiene como objetivo dotar de agua potable a un total de 121 viviendas. La ejecución de este proyecto fue entre los meses de febrero y abril del año 2012.

El costo es de \$ 123.046.598 y es financiada con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Construcción Modular e Instalación de Redes Sanitarias Vivero Municipal.

Habilitación de baños públicos y remodelación de servicios higiénicos y camarines del personal en Vivero Municipal, incluyendo construcción de red en agua potable y alcantarillado.

Esta inversión involucró un monto total de \$ 97.023.213 financiados con fondos provenientes del Municipio.

3.1.5. Infraestructura Urbana de Aguas Lluvias

Solucion Aguas Lluvias Pasaje Canal Trinidad, Codigo 1-C-2010-1155

El proyecto consiste en la construcción del sistema de Aguas Lluvias del pasaje Canal Trinidad, ubicado en el sector de Canal Beagle en la comuna de Viña del Mar.

Las obras terminaron en agosto del 2012 y tuvieron un costo de \$28.014.950 y fueron financiadas con recursos del Programa de Mejoramiento Urbano y Recursos Municipales.

Construccion Escala Calle Central, Recreo, Codigo BIP N° 30119576-0

El proyecto consiste en la construcción de la escala pública en el sector de la calle 10 del sector Recreo, además de muro de contención y canalización de aguas lluvias.

3.1.6. Infraestructura y Equipamiento Urbano de Vialidad

Reposicion Pavimento Avda. Eduardo Frei, Codigo BIP N° 30091414-0

Se contemplaron obras de demolición y reposición de 17.739 m2 de pavimento, 4.047 m2 de aceras y muros de contención, además señalización y demarcación de pavimentos. El término de esta obra fue el 30 de junio de 2012.

La calle contaba con pavimento en mal estado y un angostamiento de la calzada, lo que producía problemas en el desplazamiento de la locomoción colectiva.

La obra tuvo una inversión de \$ 739.009.754 y fue financiada por el Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Construccion Aceras Calle Limache, Codigo BIP N° 1-C-2011-469 (PMU)

Contempla pavimentación de aceras en hormigón para el tramo sur, comprendido entre el Puente El Olivar y Puente Las Cucharas y aceras en adocreto para el tramo norte, comprendido entre acceso camino Las Palmas y Puente El Olivar. Superficie total: 1.875 m2

Estas obras se realizaron entre los meses de enero y febrero del 2012. La iniciativa tuvo un costo de \$ 43.072.946 fueron financiadas con el Programa de Mejoramiento Urbano y Equipamiento Municipal.

Mejoramiento Calle Ulises Poirier, Achupallas, Codigo BIP N° 30093830-0

Pavimentación de 2.939 m2 de calzada. Considera veredas y señales de tránsito. Esta obra culminó en agosto del 2012.

Su costo es de \$ 208.639.065 y es financiada con recursos del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Mejoramiento Calle Manuel Plaza, Achupallas.

Ejecución en HCV e=0,18 m. de la faja central de la calzada para completar lo que faltaba, construcción de aceras. Esta obra culminó el 1 de abril del 2012.

Su costo es de \$ 107.020.279 y es financiada con recursos del Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Mejoramiento Calle Los Almendros, Achupallas.

Ejecución en HCV e=0,18 m. de la faja central de la calzada para completar lo que faltaba, construcción de aceras.

Esta obra se encuentra terminada desde abril 2012 y fue financiada por el Fondo Nacional de Desarrollo Regional con un aporte de \$ 125.006.584.-

Mejoramiento Calle Arturo Godoy, Achupallas.

Ejecución en HCV e=0,18 m. de la faja central de la calzada para completar lo que faltaba, construcción de aceras.

Esta obra se encuentra terminada desde agosto 2012 y fue financiada por el Fondo Nacional de Desarrollo Regional con un aporte de \$ 115.235.215.-

Reparacion Calzada en Variante Agua Santa.

El proyecto es la construcción de contención en Sector Agua Santa cercano a Av. Matta de cerro Los Placeres.

Las obras terminaron en el mes de septiembre del 2012 teniendo un costo de \$22.841.586 con Recursos Municipales.

Reparacion Calles 3 Oriente Esquina 14 Norte, 1 Oriente Esquina 5 Norte, 3 Oriente Esquina 11 Norte, Codigo Nº 1-B-2011-1090 y reparacion Calle 5 Oriente Esquina 7 Norte Codigo Nº 1-B-2011-1091

Este proyecto consiste es la reposición de pavimentos 4 sectores de la población Vergara del centro de la comuna de Viña del Mar, un área total de 1400 metros cuadrados aproximadamente.

Esta inversión involucró un monto total de \$93.544.600 provenientes del Programa de Mejoramiento Urbano.

Mejoramiento Pista Espera y Retorno Jorge Montt, Las Salinas, Codigo BIP Nº 3009479-0

El proyecto consiste principalmente en la construcción de un retorno de dos pistas en Avenida Jorge Montt, a la altura del Club Naval, de modo que los vehículos que van desde Viña del Mar hacia Reñaca tengan la posibilidad de retorno, además de alumbrado público del sector, vallas peatonales, aceras y áreas verdes.

Estas obras fueron culminadas en agosto del 2012 con una inversión total de \$217.130.285 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional

Reposicion Pavimento 2 Norte entre Av. Libertad y 6 Poniente.

Esta inversión consiste en la demolición, retiro de base existente, suministro e instalación de base estabilizada, carpeta de hormigón, además de construcción de veredas y colectores de aguas lluvias y sumideros.

Las obras comenzaron en diciembre del 2012, con un monto aproximado de inversión de \$486.529.165 provenientes de Fondo Nacional de Desarrollo Regional.

Perfil y Diseño de Ingenieria Avdas. Alejandro Navarrete y Gomez Carreño.

Este proyecto consiste en la formulación del diseño de ingeniería y el perfil de proyecto de la Avenida Gómez Carreño entre Subida Alessandri y calle Antártico; y Av. Alejandro Navarrete entre Av. Gómez Carreño y Pasaje Nº49, en el sector de Gómez Carreño.

Este diseño tiene un costo de \$72.345.000 y fue financiado con fondos provenientes del Presupuesto Municipal.

Programa de Pavimentación Participativa Diseños de Ingeniería diferentes Sectores.

Realizar todos los estudios debidamente aprobados para reducir el déficit de pavimentación en la comuna activando la participación y el aporte de los vecinos y el Municipio. Sectores: Nueva Aurora, Recreo, Forestal, Chorrillos, Villa Hermosa, Canal Beagle, Villa Dulce, Miraflores, Gómez Carreño, Achupallas, Santa Julia, Reñaca Alto, Expresos Viña. Realizar el proyecto de cada una de las calles y/o pasajes logrando su informe favorable por parte del organismo revisor con el fin de que estos proyectos estén en condiciones de postular del Programa de Pavimentos Participativos.

Estos diseños se encuentran en proceso de evaluación y correcciones, financiados con recursos municipales con un aporte de \$46.225.000.

Construcción Pavimentos Sectores Achupallas, Chorrillos, Miraflores, Nueva Aurora, Santa Inés, Viña Oriente, Forestal y Reñaca Alto.

Durante el año 2012 se obtuvo el financiamiento de 9 proyectos, Calle Brasil (Los Geranios a fin de calle) Santa Julia, Achupallas; Pasaje los Pajaritos (Calle los Pajaritos y Cámara Alcant), Chorrillos; Pasaje Fucsia (la Pradera – Fin de Pasaje), Miraflores; Los Aromos (Cerrito – Casa N°10), Nueva Aurora; Albatro (Paloma – Albatro), Santa Inés; Pasaje sin nombre (Pasaje Berta – Pasaje el Boldo), Villa Dulce; Isla Carmen, Forestal; Unión (Vasconcellos – Pradera), Miraflores, Calle 3 (Av. Cuarta – Av. Quinta), Reñaca Alto.

El financiamiento obtenido fue de \$149.798.000 proveniente de Fondos Regionales Inversión Local.

3.1.7. Infraestructura y Equipamiento Urbano de Deportes**Construcción Centro Deportivo Miraflores.**

El proyecto es la construcción de una piscina, una sede social y camarines ubicados en el barrio de Miraflores de la ciudad de Viña del Mar.

El proyecto culminó en mayo del 2012 y tuvo un costo de \$236.554.131 y fue financiado con recursos Municipales.

Construcción Camarines y Obras Anexas Club Deportivo Botafogo

El proyecto consiste en la construcción de una batería de camarines, que albergue tanto baños como camarines, dependencias de administración, baños públicos y sala multiusos además de cierros metálicos perimetrales en el sector de Gómez Carreño.

Estas obras finalizaron en agosto del 2012 con un monto de inversión total de \$ 189.632.664 provenientes de recursos municipales.

Construcción Complejo Deportivo Gómez Carreño, Primera Etapa

El proyecto consiste en la construcción de una batería de camarines, que albergue tanto baños como camarines, dependencias de administración, baños públicos y sala multiusos. Además considera un gimnasio de estructura metálica.

Las obras se encuentran terminadas a espera de que sean recepcionadas por la Dirección de Obras Municipales, con un monto de inversión total de \$414.685.798 provenientes de recursos municipales.

Construcción Centro Deportivo Centro Achupallas

Esta obra es un centro deportivo que contempla multicancha y piscina semi olímpica con sus respectivos camarines. Considera además sistemas de energía solar para agua caliente e iluminación.

La superficie total del terreno es de 2.226,8 metros cuadrados y la superficie de construcción total es de 267,5 metros cuadrados.

Esta obra fue entregada en diciembre del 2012 e involucró una inversión de \$ 517.535.753 financiado con fondos provenientes de recursos Municipales.

Temperación y Cubierta Piscina Municipal, Forestal.

Este proyecto consistió en la implementación de sistema de climatización en Piscina Municipal de sector Forestal.

Esta obra involucro una inversión de \$227.549.972 financiados con fondos provenientes del Presupuesto Municipal.

Construcción Multicancha y Obras Extraordinarias Complejo Nueva Aurora, Código BIP N° 30104056-0

Este proyecto corresponde principalmente a la construcción de una multicancha de hormigón, cierre metálico perimetral, instalación de luminarias.

Estas obras finalizaron en el mes de octubre del 2012 con un monto total de inversión de \$49.726.125 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

Construcción Multicancha JJVV Mackenna, Forestal, Código BIP N°30104047-0

El proyecto consiste en la construcción de una Multicancha, que albergue los deportes de Basketball, Voleyball y Baby Futbol, instalación eléctrica, mobiliario urbano, juegos infantiles. Cuenta con graderías tipo mecano con capacidad para 80 personas, y está ubicada en el sector de Forestal.

Estas obras finalizaron en el mes de octubre del 2012 con un monto total de inversión de \$71.290.413 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

3.1.8. Infraestructura y Equipamiento Urbano Multisectorial

Reposición Central Bomberos Nueva Aurora, Código BIP N° 30099741

Este proyecto se realiza en un edificio de 135 metros cuadrados, y reemplaza las instalaciones dañadas por el sismo del 27 de febrero de 2010, contempla una central de comunicaciones del Cuerpo de Bomberos Viña del Mar, torre para antenas, grupo electrógeno y mobiliario.

Proyecto finalizado en mayo del 2012 y contempló una inversión de \$47.112.758 provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional – Fondos Regionales Inversión Local.

Diagnostico y Proposición de Solución para Campamento Manuel Bustos.

Es un diagnostico de la situación actual y estudios para una propuesta que otorgue la mejor solución para radicar el campamento Manuel Bustos a nivel de anteproyecto para su posterior diseño y ejecución.

Estos estudios involucraron una inversión de \$104.500.000 financiado con fondos provenientes de la Seremi de Vivienda.

Estudio Mecanica de Suelos para Diversos Proyectos Comunes

Se realizan diferentes mecánicas de suelo para algunos proyectos desarrollados por la Municipalidad, como por ejemplo: la escuela de Bellas Artes, la Maestranza Municipal, algunos Muros de Contención y Proyectos de Alcantarillado y Agua Potable.

Estos estudios involucraron un monto de \$28.029.088 financiados con fondos provenientes del Presupuesto Municipal.

Contratación de los servicios de mantencion y reparacion de la flota de camiones, maquinaria pesada, vehiculos menores y equipos municipales.

Este proyecto tiene dos objetivos, por lado cumplir con los servicios de mantención y reparación de la flota de camiones, maquinaria pesada, vehículos menos y equipos de la Municipalidad, y por otra parte la Construcción de la nueva infraestructura para la operación de los servicios de mantención mencionados.

Durante el año 2012 la empresa Total Transport S.A. se encuentra en etapa de diseño de la nueva infraestructura, que posee un monto de inversión aproximado de 50.662 UF, que será financiado con recursos Municipales.

Reparacion Edificio Asociacion de Funcionarios Municipales

Este proyecto son obras de reparación y restauración parcial del primer piso y totales del segundo piso por daños del sismo del 27 de febrero del 2010, incluye cambio de cubiertas. Superficies intervenidas: en el primer piso 122 metros cuadrados y en el segundo piso 230 metros cuadrados; cubiertas 740 metros cuadrados.

Esta inversión involucró un monto total de \$ 87.677.521 provenientes de la Subsecretaría Desarrollo Regional.

Reparacion Estructural Teatro Municipal De Viña Del Mar

Este proyecto consiste en la reparación estructural del Teatro Municipal de Viña del Mar dañado por el sismo del 27 de febrero del 2010. Se espera que para el 2013 este proyecto sea finalizado.

La inversión total estimada es de \$2.464.715.456 proveniente principalmente de recursos del Presupuesto Municipal.

3.2. Mantenimiento de la Ciudad: Dirección de Operaciones y Servicios

3.2.1. Servicio de Mantenimiento de Áreas Verdes

Consiste en la mantención, conservación, reparación y aseo de las áreas verdes e infraestructura y juegos infantiles. Su objetivo principal es aumentar el stand de conservación de las áreas verdes públicas formales, en relación al nivel porcentual de habitantes/mt², fomentando la recuperación de espacios abiertos al constituirlos en espacios verdes. Para el cumplimiento de lo planteado se licitó esta actividad que es ejecutada por la empresa Siglo Verde S.A. normado por el Decreto Alcaldicio 6369/2008 para esto se constó con un financiamiento municipal de \$2.328.169.000 anual, para mantener 797.315 mt².

Además, podemos destacar que el municipio por su parte mantiene 46.110mt² de áreas verdes de los sectores altos de la comuna.

Es importante también, desarrollar una política de difusión del cuidado y desarrollo de las áreas verdes, a objeto de fomentar el sentido de pertenencia entre la población y la consolidación de estos espacios.



Construcción de Áreas Verdes

Durante el año 2012 se han construido áreas verdes en la parte alta de la comuna un total de 17.488 mt², con el que permite ir consolidando una mejor calidad de vida para los habitantes de la comuna como a la población en general, optimizando el uso de los espacios públicos. Además, de fomentar la recuperación de los espacios verdes; es importante aumentar la universalidad sobre el uso de los espacios público e incrementar la construcción de áreas verdes.

La inversión municipal para el desarrollo de este programa en el año fue de \$72.601.000, los cuales fueron invertidos en la construcción de las siguientes áreas verdes:

Nombre	Ubicación	Sector	Superficie (m ²)
Jardines Avenida Frei	Avenida Eduardo Frei / Avellano / Almendro	Miraflores	2.370
Plazoleta Covipem	C. Pereira con J. Portus	Gómez Carreño	200
Plaza Los Aromos	Calle Los Aromos	Forestal	980
Jardín Bandejones El Salto	Calle Limache	El Salto	2.241
Plaza Emilio Puebla II	Avenida Eduardo Frei con Cacao	Miraflores	746
Jardines Pantanal	Del Maitén con El Avellano	Miraflores	1.139
Mirador Timar	Timar	El Olivar	224
Jardines Curalí	Curalí con Pasaje 4, Población Textil	Santa Inés	732
Plazoleta Estrella de Mar	Avenida Mar de Chile	Glorias Navales	945
Jardines Karen	Calle Colo Colo	Achupallas	626
Mirador Lago Verde	Maitenlague con Villarrica	Reñaca Alto	1.344
Plaza Sol de Granada	Chonta con El Maqui	Miraflores	732
Complejo Botafogo	Avenida Gómez Carreño	Gómez Carreño	221
Plaza Canal Beagle	Troncal con Bahía Soberanía	Canal Beagle	4.608
Plaza Aralia	Aralia con Agardiela, Jardín del Mar	Reñaca Bajo	380
Total			17.488



Provisión y Mantenimiento de Macetas Ornamentales

Este programa, consiste en mejorar la calidad de la ciudad y del paisaje urbano, realizando una ornamentación floral de 1.565 macetas en la ciudad; lo que permite revalidar el nombre de “Ciudad Jardín”.

Este, se encuentra normado de acuerdo los Decretos Alcaldicios 11905/2011 y 13645/2011; el cual tuvo una inversión de \$177.966.000, durante el período 2012.



Servicio de Mantenimiento de Arbolado Urbano

Este programa anual, consiste en la mantención, conservación de 19.024 unidades aproximadamente como también la renovación de éstos en la comuna por parte de las empresas contratistas; de acuerdo a lo establecido según los Decretos Alcaldicios 5731/2011 y 7984/2011. En la comuna existe una gran variedad de especies arbóreas que son: Jubea Chilensis, Howeia Fosteriana, Phoenix Canariensis, Phoenix Dactyfera, Trachycarpus Fortunei, Araucaria Araucana, Washingtonia Filitera, Araucaria Bidwilli, Araucaria Excelsa, Cedrus Atlantica - Libani, Criptomera Japonica, Ginko Biloba, Juniperus, Piceas, Equoia Jifanteum, Cipres de los Plátanos (Taxodium), Taxus, Thujas, Acer Balmatum (Japonico), Acer, Brachychiton Acerfolium (Esterculea), Haya Roja, Kigelia Pinnata, Castaño de la India, Musa Paradisiaca, Acacias de Flor, Acacias de Bolas, Ciruelos de Flor, Bauhinias, Ceibo, Jsacaranda Mimosifolia, Lagerstroemia Indica, Magnolias, Plátanos Occidental, Aromos, Eucaliptos, Laureles Flor, Ligustrinas, Cripres, Alamo, etc.

La ejecución de este programa consta de un financiamiento municipal de \$364.937.000 durante el año 2012.

Programa de Poda

Este programa, que tiene por objetivo controlar el crecimiento de las ramas mayores de las especies arbóreas ornamentales existentes en la trama urbana, dar formación a los árboles de acuerdo al espacio urbanístico, despejar el tendido eléctrico, telefónico y luminarias en la vía pública y mejorar la calidad de las especies contribuyendo con el medio ambiente y elevar la calidad de vida de los habitantes.

Este se realiza en cumplimiento a lo establecido en Bases Administrativas de Adjudicación, Decreto Alcaldicio 7984/2011.

Esta actividad se ejecutó entre el período del 25 de abril al 6 de septiembre, donde se podaron 7.674 árboles, detallándose mediante el siguiente cuadro:

Sector	Unidad Vecinal	Cantidad	Unidad Vecinal	Cantidad	Unidad Vecinal	Cantidad
Recreo	9	44	10	167		
Plan	13	218	17	381		
Chorrillos	51	94	54	141		
Población Vergara	55	1.103	58	1.718		
Miraflores	65	24	66	13	67	124
	68	225	70	60	77	253
	115	311	147	104	158	37

Sector	Unidad Vecinal	Cantidad	Unidad Vecinal	Cantidad	Unidad Vecinal	Cantidad
Viña Oriente	72	68	73	161	74	372
	75	291	76	192	151	55

Gómez Carreño	92	98	93	246	94	186
	95	38	96	6	97	69
	98	123	99	112	100	337
	116	162				

Achupallas	78	101	89	2
------------	----	-----	----	---

Reñaca Bajo	124	38
-------------	-----	----



Conservación Bosque Quinta Vergara

Este nuevo servicio consiste, entre otras, labores de mantención de un bosque caracterizadas por el plan de manejo de acuerdo a lo normado por CONAF y lo basado en lo que dicta la Ley 20.283 de Recuperación de Bosque Nativo y Fomento Forestal. Además, de riego, fertilización, tratamiento fitosanitario, reposición de ejemplares arbóreas, tala, podas, retiro de residuos, control de malezas, ase y limpieza de las zonas boscosas, entre otras actividades, que se encuentran normada por los Decretos Alcaldicios 8342/2012 y 11788/2012.





```
ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: '~
STACK:
```