



## INFORME DE GESTIÓN CONTRATO A HONORARIOS

**NOMBRE** : ANDRÉS ROJAS MARTÍNEZ Censurado Ley 19.628 RUT PERIODO QUE INFORMA: FEBRERO MONTO BRUTO: \$625,200 N° DE BOLETA : 20 : INFRAESTRUCTURA VERDE PARA RECOLETA RECOVERDECER 2025 **PROGRAMA CENTRO DE COSTO: 04.08.68.01** ITEM : 21.04.004.001 **CARGO** : Apoyo Semicalificado

## **FUNCIONES:**

- 1) Apoyo en actividades territoriales: Municipio en tu barrio, ferias ambientales, actividades ambientales organizadas por el municipio y/o organizaciones comunales.
- 2) Apoyo en la construcción de infraestructura verde para la comunidad: arborizaciones y jardines sustentables.
- 3) Apoyo en talleres a la comunidad sobre infraestructura verde en Recoleta.
- 4) Apoyo en evaluación de infraestructura verde: arbolado urbano, áreas verdes y superficies potenciales para la arbolado y/o jardines sustentables participativos.
- 5) Apoyo en labores de producción de plantas para la comunidad.
- 6) Apoyo en talleres a la comunidad sobre jardín botánico popular Cerro Blanco.
- 7) Apoyo en la gestión de atención a vecinas y vecinos por requerimientos sobre infraestructura verde: arbolado urbano, áreas verdes, jardines sustentables, etc. .
- 8) Apoyo en la sistematización y georreferenciación de infraestructura verde.

## Actividades del mes

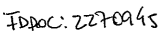
N°	Descripción	Medio verificador
1	Apoyo en actividades territoriales organizadas por las juntas de vecinos de calles Diagonal Cardenal José María Caro con Elena Puelma, San Rafael II en donde se asistió a la comunidad con orientación acerca de jardines eficientes y manejo de arbolado.  En estas actividades en terreno se realizaron evaluaciones de espacios disponibles para la plantación de las distintas tipologías de intervenciones que se realizan desde el programa como lo son por una parte la plantación de ejes de arboledas como corredores biológicos y por otra la incorporación de	

Municipalidad de Recoleta • Averada Recoleta Nº 2774 • Call center 22945 7000













vegetación herbácea y arbustiva en forma de jardines eficientes en base a criterios sociales, ambientales y estéticos en paños de tierra sin vegetación de áreas verdes o puntos conflictivos del espacio público como microbasurales.

En estas salidas a terreno se aborda a los distintos vecinos que transitan cercanos al lugar de intervención con el fin de conocer su interés y opinión respecto a las distintas medidas que toma la municipalidad para el mejoramiento espacial intervenciones que puede generar en municipio, la finalidad de esto es hacer partícipe a los vecinos en los procesos de diseño de espacios para potenciar la participación ciudadana.



Apoyo en la búsqueda de árboles de bajo requerimiento hídrico donado por vivero ubicado en la localidad de Casa Blanca, en donde en dos jornadas se concurrió a esta localidad junto a esquipo de cultiva para cargar y descargar 4 mil árboles que serán cuidados en el vivero municipal.



Apoyo en la producción de vegetación en vivero con la incorporación de nuevas especies de bajo requerimiento hídrico resistentes a condiciones adversas como el ambiente urbano

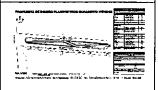
Particularmente se ha potenciado la incorporación v propagación de plantas arbustivas y herbáceas utilizadas en otros municipios pioneros en cuanto a jardines eficientes como plantas no existentes en el vivero de los géneros Cistanthe, Plectranthus, Solidago, Verbena, Stipa y Eryngyum

En cuanto a especies arbóreas se realiza colección y donación de semillas de árboles nativos de rápido crecimiento y aptos a lugares con cables para ser propagados.

Además de la introducción de nuevas especies más resistentes al entorno urbano se realiza un manual de las especies más apropiadas para la propagación, contribuyendo a la capacitación al personal del vivero municipal.



Apoyo en propuesta de diseño de Paisaje para bandejón Gualberto Méndez con Guanaco, en donde se realizó análisis del estado actual y diagnóstico del sitio, referencias comunales. intercomunales y de materialidades intervención en el espacio público en función de contingencias y prototipos experimentales que se han desarrollado últimamente en la Región Metropolitana.



Municipalidad de Recoleta • Avenida Recoleta N°2774 • Call center 22945 7000





Además, se realizó una propuesta de diseño planimétrico que consideró el bandejón central y platabanda siguiente al recinto educacional con la finalidad de tener un plan de acción en el territorio, así como para la cubicación de las cantidades de vegetación y materiales a utilizar.

Por otra parte, se diseñaron dos imágenes objetivo, la primera correspondiente a un corte constructivo transversal al bandejón y la segunda un fotomontaje de la situación final terminadas todas las fases propuestas para la intervención. Finalmente se realiza una justificación de las dos

materialidades fundamentales a utilizar en la intervención, que corresponden a rocas y troncos, para concluir con un programa de plan de acción a través de fases.

Apoyo en la construcción y mejoramiento de la infraestructura verde de Cerro Blanco con la ejecución de un núcleo nativo en los jardines del vivero municipal con el fin de tener plantas madre para poder propagar de manera constante al mismo tiempo que se revitalizan paños en desuso.

Además se realizó el despeje de la copa de alrededor de 35 árboles con el fin de realizar un manejo al arbolado de vivero para tener espacios más adecuados para recibir los 4 mil árboles donados y poder asegurar que reciban la radiación solar adecuada.





ORNAT

Andrés Rojas Martínez Firma Funcionario

Firma Jefa

Mòscoso Guerrero Director