



INFORME ACTIVIDADES Y
CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO DE FUNCIONES
HONORARIOS
DIRECCIÓN DE: **Medio Ambiente, Aseo y Ornato**
Mes de: **Mayo 2025**

I.- **Funcionario** : Viviana Andrea Pérez Peña
Departamento : Áreas verdes y Ornato comunal
Decreto (contrato) : N° 1326 del 03 de Febrero de 2025
Centro de costo o ítem : 12.13.01
Nombre Programa : Parques Urbanos/Parque Isla Cautín

II.- **Boleta Número** : N°23
Fecha Boleta : 31-05-2025
Valor Bruto Boleta : \$ 1.200.000
Valor Cuota según Contrato : \$ 1.026.000

*En caso de diferencia entre valor boleta y valor cuota contrato **aclarar***

Cuota 05/12, sin observaciones.

III.- **Funciones Contratadas:**

- Ejecutar mensualmente plan de manejo agroecológico en la mantención de áreas verdes del Parque Urbano Isla Cautín.
- Realizar inducción mensual a equipos de apoyo para el manejo agroecológico del Parque Urbano Isla Cautín.
- Registrar mensualmente actividades de manejo y labores realizadas

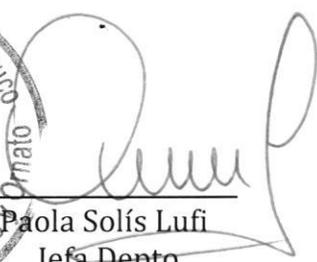
IV.- Detalle Labores Realizadas:

- Se ejecuta durante el mes de mayo 2025 el plan de manejo agroecológico en las áreas verdes del Parque Urbano Isla Cautín. Se adjuntan fotografías.
- Se realizó inducción mensual correspondiente al mes de mayo 2025 a personal de mantención para el manejo agroecológico del Parque Urbano Isla Cautín:
 - Se realizó una inducción al equipo respecto a la reubicación de algunas especies de arbolado nativo, tales como temu (*Blepharocalyx cruckshanksii*), roble (*Nothofagus obliqua*) y arrayán (*Luma apiculata*), debido a que se encontraban en una zona de riesgo por la posible caída natural o voluntaria de un pino (*Pinus radiata*). Esta acción busca resguardar la integridad de las especies nativas y asegurar su adecuado desarrollo en un lugar más protegido dentro del parque. Se adjuntan fotografías.
 - Durante esta inducción se llevó a la práctica lo aprendido en las charlas previas sobre compostaje, enfocándonos en la correcta construcción de las pilas. Se utilizaron los materiales generados en el parque, como pasto recién cortado, desechos orgánicos del huerto, hojas y pasto seco. Se comenzó con la incorporación de una primera capa de materiales húmedos, ricos en nitrógeno, seguida por una capa de materiales secos, ricos en carbono. Esta combinación permite alcanzar un equilibrio adecuado entre carbono y nitrógeno (C:N), necesario para obtener un compost de buena calidad, rico en nutrientes, y evitando la generación de malos olores derivados de una descomposición inadecuada. Se adjuntan fotografías.
- Se registran diariamente durante el mes de mayo 2025 las actividades de manejo y labores realizadas se adjunta planilla con detalle realizado.

*Adjuntar evidencia de actividades realizadas.



Viviana Andrea Pérez Peña
Funcionaria



Paola Solís Lufi
Jefa Depto.
Áreas Verdes y Ornato Comunal



Gustavo Fuentes Barra
Director
Dirección Medio Ambiente, Aseo y Ornato