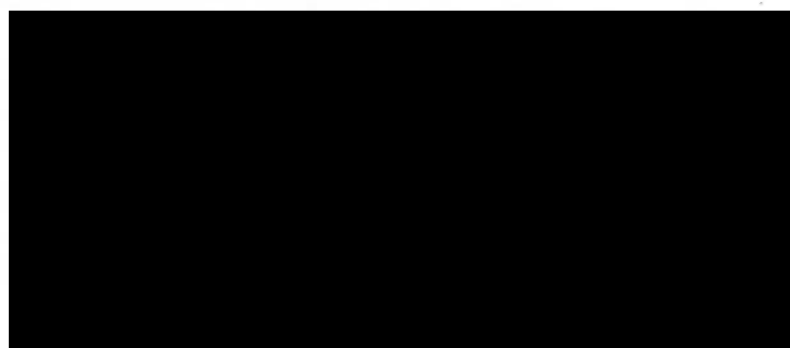




INFORME MENSUAL

JUNIO 2025

FUNCIONARIO: SERGIO MONTERO MONTERO

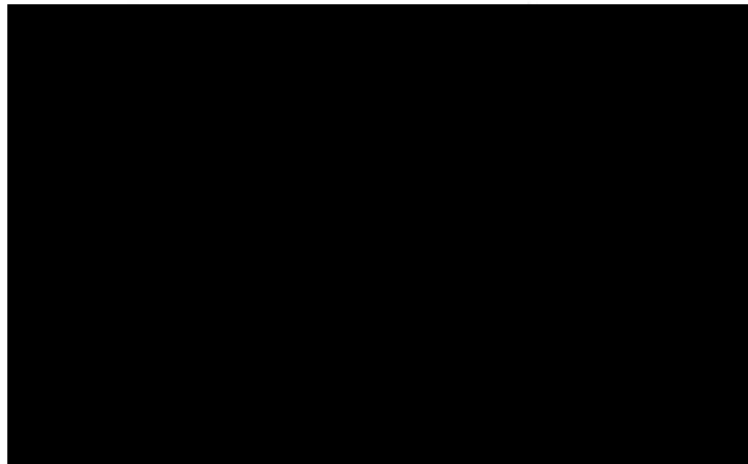




COMETIDO

Durante del mes de Junio 2025, se realizó **corte de césped, aseo, riego y mantención de macizos, árboles, arbustos, áridos, solerillas, mobiliario e infraestructura urbana del Sector 2**, que corresponde a las siguientes áreas verdes:

Sector	<ul style="list-style-type: none">• Bandejes Condominios Laguna del Sol• Bandejes Centrales Las Compuertas
--------	---





LAGUNA DEL SOL

Desmalezado, limpieza, y poda de agapantos:





LAS COMPUERTAS

se realiza hoyos para la plantación de arbustos (paquerette, gazania, veronicas) y desmalezado







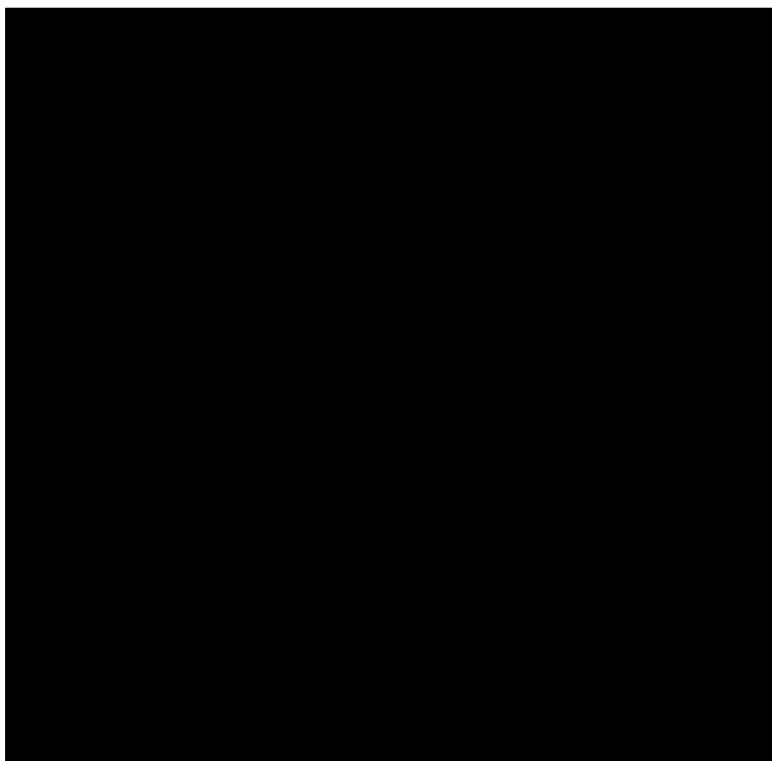






INFORME FINAL 2025

FUNCIONARIO: SERGIO MONTERO MONTERO





Durante la ejecución del contrato y del cometido asignado "Corte de cesped,aseo,riego y mantenimiento de macizos,arboles,arbustos,aridos,solerillas,mobiliario e infraestructura urbano del sector 2

Sector	<ul style="list-style-type: none">● Bandejes Condominios Laguna del Sol● Bandejes Centrales Las Compuertas
---------------	---

Se realizaron los siguientes trabajos:

ENERO 2025:

- Poda de agapantos
- Riego de arboles,plantas y cesped
- Desmalezado
- Retiro y propagacion de agapantos

FEBRERO 2025:

- Barrido de hojas
- Desmalezado
- Riego de arboles ,arbustos y cesped
- Limpieza de basureros
- Plantado de rhus crenata

MARZO 2025:

- Corte de cesped
- Barrido de hojas
- Desmalezado
- Levantamiento de arboles



ABRIL 2025:

- Desmalezado
- Plantación de verónicas
- Barrido de hojas
- Poda de plantas rastreras
- Levantamiento de árboles

MAYO 2025:

- Poda de árboles
- Desmalezado
- Riego 2 veces a la semana por la humedad del ambiente
- Barrido de hojas
- Limpieza de basureros

JUNIO 2025:

- Término de poda completa en ambas áreas verdes
- Se ayuda a hechar el ramaje en camión municipal para su traslado correspondiente
- Se realizan tazas de los árboles
- Barrido de hojas
- Desmalezado
- Término de poda de arbustos
- Se plantan especies rastreras
- Barrido de solerillas