



SECPLA

Secretaría comunal de Planificación



INFORME DE DESEMPEÑO MENSUAL

NOMBRE Y APELLIDO:

PHOL FERNANDO DIAZ GARCIA

DIRECCION / DEPARTAMENTO / UNIDAD DE DESEMPEÑO:

SECPLA / DEPARTAMENTO ASESORIA URBANA

NOMBRE JEFE DIRECTO:

CARLOS MONTAÑA PEDEMONTE

MES DE INFORME:

Enero 2024 (desde el 02.01.2025 a 31.01.2025)

TRABAJO ENCOMENDADO SEGÚN CONTRATO DE PRESTACION DE SERVICIOS:

- APOYO EN LA ELABORACIÓN E INTERPRETACIÓN DE PLANIMETRÍA DEL PLAN REGULADOR COMUNAL DE VALLENAR
- ELABORACIÓN DE PLANIMETRÍA PROYECTOS DE SUBDIVISIÓN DE PROPIEDAD MUNICIPAL.
- OTROS

ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL MES:

PLAN REGULADOR COMUNAL DE VALLENAR

- Se realizaron ajustes menores correspondientes al apartado gráfico, debido a modificaciones respecto al trazado de una calle propuesta por SERVIU que afecta a la vialidad estructurante y áreas verdes.

OTROS

- Debido al corte del puente Brasil, se realizó un levantamiento preliminar de las posibles soluciones transitorias hasta la apertura de la vía. Se planteó la posibilidad de instalar un puente mecano en los sectores Avda. Matta y la calle 5 de enero en Torino, de las cuales tras la reunión con la dirección de vialidad del MOP quedo la última como la opción más viable. Establecido el lugar de instalación del puente mecano se procedió con la presentación ante el ministerio de medio ambiente, de la pertinencia para la instalación del puente sobre el Humedal Urbano. a la par de ello se analizaron las posibles rutas de entrada y salida para los autos que se desplacen entre el centro y el altiplano sur.
- Se realizó la presentación de los diversos proyectos y propuestas de carácter urbano que se plantean dentro del marco del plan ciudad. Con el detalle se su ubicación, año propuesto de ejecución y montos aproximados.
- Se realizó el catastro de áreas verdes públicas que se encuentran ejecutadas, superficie, ubicación, que tengan juegos infantiles y que hayan tenido una renovación durante el año 2024.

Phol Fernando Diaz Garcia
FIRMA FUNCIONARIO



DIRECTOR SECPLA



FIRMA JEFE DIRECTO