

Moncada y Pedrals Ingeniería Ltda.

Carlos Moncada Delgado, Ingeniero Civil, Rut 10.889.100-9, presentó ante la Gobernación Provincial de la región de Valparaíso, el “Proyecto de intervención hidráulico de atravesos peatonales sobre quebradas existentes y descargas de aguas lluvias”, inserto en el proyecto **“Diseño Parque Merced, Plan de gestión de obras Barrio Merced, comuna de Valparaíso”**.

El diseño es contratado por SERVIU Región de Valparaíso, RUT 61.817.000-4, representado por su Director Regional Sr. Manuel León Saa, con domicilio en Edificio Centenario, Bellavista N°168, Valparaíso, Teléfono 32 2263600.

Las obras se emplazan en la quebrada ubicada entre calles Carlos Rogers y Av. Alemania en el sector del Fundo Pajonal.

Las obras consisten en 3 pasarelas peatonales que cruzan el fondo de la quebrada y además las obras de descarga de aguas lluvias del Parque en la ladera oriente de la quebrada a través de un tubo de 400 mm.

El Proyecto se encuentra a disposición de los interesados en la Gobernación Provincial de Valparaíso, ubicada en Melgarejo N°669, piso 15, disponiéndose de 30 días para formular observaciones. Se solicita la aprobación del proyecto acorde con lo señalado en los Artículos 41 y 171 del Código de Aguas.

La presente publicación se realiza de acuerdo a lo preceptuado en el Artículo 131 inciso 4° del código de Aguas.