

PROYECTO EDIFICIO PLAZA COSTANERA



CLIENTE : Constructora M3.S.A.
CONTRATISTA PRINCIPAL : Constructora M3.S.A.
TIPO DE OBRA : ANCLAJES POSTENSADOS TEMPORALES

INTRODUCCIÓN

Entre mayo y julio del año 2022, ESTRATOS ejecutó trabajos asociados a la instalación de anclajes postensados temporales en el proyecto Plaza Costanera, en la comuna de Vitacura, Región Metropolitana.

TRABAJO EJECUTADO

Los trabajos realizados por Estratos en el proyecto consistieron en la ejecución de 144 anclajes postensados temporales, equivalentes a 1.166 metros lineales, los cuales tienen una configuración de 2 a 4 torones.



Imagen 1: Proyecto Plaza Costanera

La geología del terreno corresponde a grava areno arcillosa con presencia de bolones y no se observó la presencia de nivel freático, el equipo utilizado corresponde a una perforadora hidráulica M-6 CASAGRANDE, la cual se puede observar en ejecución en la imagen 2.



Imagen 2: Proceso de Perforación

La instalación de anclajes postensados temporales se completó con éxito y acorde al programa, apoyando a nuestro cliente con el progreso de su proyecto.



Imagen 3: Vista general del proyecto.

PROYECTO EDIFICIO PLAZA COSTANERA



CLIENTE : Constructora M3.S.A.
CONTRATISTA PRINCIPAL : Constructora M3.S.A.
TIPO DE OBRA : ANCLAJES POSTENSADOS TEMPORALES



Imagen 4: Proceso Perforación.

MEDICIONES

1.166	ml de Anclajes Postensados temporales
-------	---------------------------------------