

PROYECTO DE PAVIMENTACION
MEJORAMIENTO DE PAVIMENTOS DE PASOS
PEATONALES Y PROYECTO HIDRAULICO PLAZA
NIDO DE AGUILA DE EJE CENTRAL LO
BARNECHEHA
PLANO DE PLANTA PAVIMENTACION
ALTERNATIVA 3

COPIA	FECHA	ESCALA
LO BARNECHEHA	OCTUBRE 2013	INDICADAS

PROYECTO	REVISOR	INGENIERIA
JORGE OLIVERA F. INGENIERO CIVIL	-----	-----
LABORATORIO MECANICA DE SUELO	INGENIERO CIVIL	-----
-----	MANDANTE	-----
-----	ILUSTRER MINICIPALIDAD	-----
-----	DP	-----
-----	LO BARNECHEHA	-----



APROBACION SERVIU METROPOLITANO

EL PRESIDENTE PLANO HA SIDO APROBADO POR OFICIO SERVIU N° _____ DE FECHA _____

REVISOR	INGENIERO JEFE SECCION
-----	-----

CARPETA N° _____ PLANO N° 1 DE 1

N°	MODIFICACION	FIRMA	FECHA

SIMBOLOGIA

	CALZADA ASFALTO PROYECTADA		LINEA CIERRE
	TACHA ROLA PROYECTADA		ACCESO VEHICULAR

- Nota:
- El proyecto se realiza de acuerdo a las Especificaciones Técnicas Generales del SERVIU Municipal.
 - Todos los cortes de pavimentos deben ejecutarse con arena de grano fino con porcentajes de gramo.
 - La compactación de la base estabilizada deberá ser con placa vibratoria de peso estándar mínimo de 1 ton.
 - En el caso de que las obras a ejecutar impliquen algunos de los dispositivos de rodado existentes, estos deberán ser reconstituidos conforme a la normativa SERVIU.

PLANTA PAVIMENTACION ALTERNATIVA 3
ESC. 1:500

