



Universidad Eafit ZV Seccion Publica ZV Colegio Cubierto Pizcoteia Area Multiple Pello Jardin - Areas Especiales Areas
 -4.00 -2.7 -1.00 -0.50 -0.20 -1.00 -2.7 -4.00
SECCION A - A'

Zona Proteccion Q. La Volcana Biblioteca Parquedero Pizcoteia Colegio Cubierto Area Deportiva - Zona proteccion Q. Los Balsaos Parquedero - Unidad de Extension - Preescolar Z V Seccion Z Barrio la Publica V Aguacatala
SECCION C - C'

Colabor San Jose de las Vegas - F. amasano

Area de Lote	Cebsos	Area Neta	Area Ocupable	Area Total Construida	Area Libre	I. de O.	I. de C.
20.370	645	19725	8135.8	11634	11.892.2	41%	0.38

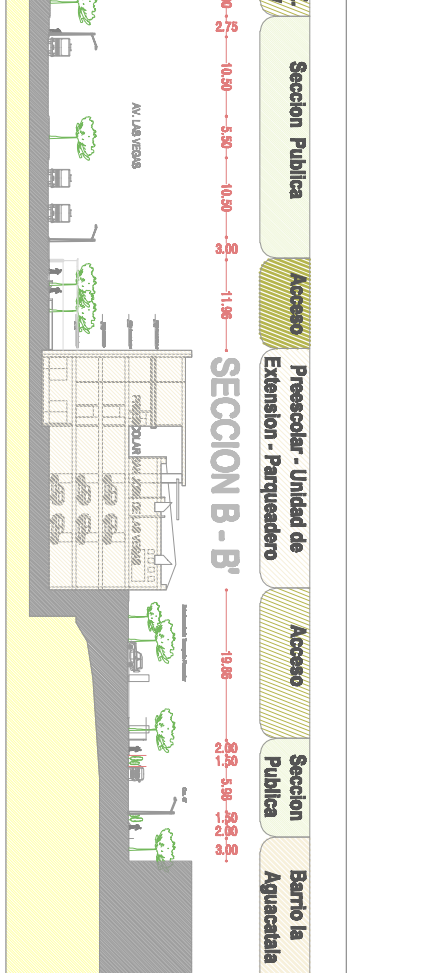
Este es un proyecto de planta 1422504015 Seccion primera y secundaria
EXISTENCIAS NO CONTROLADAS PARA INTERVENCIÓN

MODULO	USO	PISOS	AREA OCUPACION	AREA CONSTRUIDA
A	M3	1	121.75m ²	121.75m ²
B	M4	2	724.86m ²	1078.29m ²
C	M5	2	345.6m ²	691.2m ²
D	M7	2	287.15m ²	574.30m ²
E	M8	2	585.90m ²	1018.29m ²
F	M11	2	432.13m ²	696.04m ²
G	M12	2	1710.7m ²	2272.62m ²
H	M13	3	716.9m ²	1509.3m ²
I	M3	1	191.1m ²	191.1m ²
J	M3	1	54.25m ²	54.25m ²
MODULOS INCORPORADOS (Reserva primaria/Asistencia)			51.24m ²	812.1m ²

MODULO	USO	PISOS	AREA OCUPACION	AREA CONSTRUIDA
K	M4	3	1980m ²	1090m ²
L	M8	4	608.7m ²	2290.2m ²
M	M8	4	198.5m ²	694.75m ²
N	M8	1	2m ²	174m ²
MODULOS INCORPORADOS (Reserva Primaria)			2m ²	1418.5m ²

MODULO	USO	PISOS	AREA OCUPACION	AREA CONSTRUIDA
O	M8	4	1981.2m ²	9000m ²
MODULOS INCORPORADOS (Reserva Preescolar)				

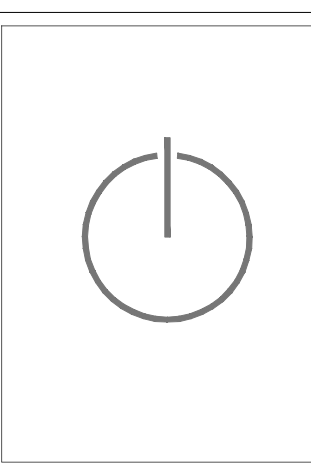
Este es un proyecto de planta 1422504015 y 1422504015 Seccion preescolar
 * Se tiene como base el estudio de las líneas de mal. Inundación 001-27044 y 001-40822 sobre que en ambos bandos de preescolar de terreno mismo que se quiere adobe preescolar.



90 ED 100-N 00 NOSIVARA
 N HONVTDI N ONVTDI

A
 Arquitectos e Ingenieros Inegreles
 www.adoblei.com

PROYECTO
 PLAN DE MANEJO A.P.I. 28
 COLEGIO SAN JOSE DE LAS VEGAS
 MEDELLIN - COLOMBIA



MODIFICACIONES FECHA
 MODIFICACIONES 00-00-00

COLABORADORES
 ASESORES ESPECIFICOS
 ESTUDIO DE APTITUD GEOLOGICA
 ING. JUAN DAVID MONTOYA
 ESTUDIO DE MOVILIDAD
 ING. DIEGO CADAVIA
 ESTUDIO DE VULNERABILIDAD SISMICA
 ING. ROBERTO ROCHEL AWAD

V° B° APROBADO V° B° PROPIETARIO

ARQUITECTO CONSULTOR
 ARQ. JUAN ESTEBAN TABARES

CONTIENE
MODELO DE OCUPACION
 ESCALA FECHA
 1:1.000 30-03-12
 DIBUJO PLANO N°
 ARQ. JUAN ESTEBAN TABARES
 REVISION U-001 PLANCHA N°
 DE 04 DE 06