

RELACION DE MOBILIARIO

No.	CODIFICACION	DESCRIPCION	CANT.
1	M10100003	ESCRITORIO DE UN PEDESTAL 1.14 x 0.75 m.	36
2	M10100006	SILLON EJECUTIVO	33
3	M10100009	SILLA ESPECIAL C.A.P.F.C.E.	86
4	M10100045	ESCRITORIO CON ADITAMENTO SECRETARIAL DERECHO	2
5	M10100007	SILLA SECRETARIAL	2
6	M10100033	ARCHIVERO 4 GAVETAS	2
7	M10100019	MESA REDONDA 1.20 Ø	1
8	M10100011	SOFA DE 3 PLAZAS	1
9	M10100025	MESA DE CENTRO	1
10	M10100011	SOFA DE 1 PLAZA	2
11	M10100005	CREDENZA 2 PUERTAS 1.0x0.51m.	6
12	M10400053	ANAQUEL TIPO ESQUELETO DE 91.5x30 cm.	24
13	M10400203	BANCO FIJO PARA SENTARSE	4
14	M10100056	MESA PARA COMPUTADORA 1.00x0.80 M.	56
15	M10100054	MESA PARA IMPRESORA	28
16	M10400158	MESA DE TRABAJO DE 1.80x0.80 m.	2
17	SIN CODIFICACION	IMPRESORA	28
18	SIN CODIFICACION	COMPUTADORA	56

PLANOS COMPLEMENTARIOS

A-1	PLANTA BAJA ARQUITECTONICA
A-2	PLANTA ALTA ARQUITECTONICA
A-3	PLANTA DE AZOTEA ARQUITECTONICA
A-4	CORTES GENERALES A-A' Y B-B'
A-5	FACHADAS GENERALES NORTE Y SUR
A-6	FACHADAS GENERALES ORIENTE Y PONIENTE
A-7	CORTES POR FACHADA 1-1', 2-2' y 3-3'
A-8	CORTES POR FACHADA 4-4', 5-5' y 6-6'
A-9	CORTES POR FACHADA 7-7' y 8-8'
A-10	ESCALERA, PLANTA Y CORTES
A-11	SERVICIOS SANITARIOS, PLANTA Y CORTES
A-12	PLANTA BAJA MOBILIARIO
A-13	PLANTA ALTA MOBILIARIO
A-14	PLANTA BAJA PLAFON
A-15	PLANTA ALTA PLAFON
A-16	LOCALIZACION Y ALZADOS DE CANCELERIA

N O T A S

[R] REGULADOR 99 x 42 x 74 DE 22.5 KVA HASTA 75 KVA.

CON FECHA ABRIL DE 2007, ESTE PLANO ANULA A LOS DE FECHAS ANTERIORES, POR AJUSTES EN AZOTEA.

SISMICIDAD "A"



C.A.P.F.C.E.
COMITÉ ADMINISTRADOR DEL PROGRAMA FEDERAL DE CONSTRUCCION DE ESCUELAS

DIRECTOR GENERAL : LIC. EDUARDO BRAVO ESQUEDA
SUBDIRECTOR TECNICO : ARQ. BENITO GUTIERREZ FEMAT

PROYECTO:
ARQ. SERGIO VILLEGAS A.
DIBUJO:
RUBEN CORONA CANO
REVISO:
ARQ. BERNARDO SILVA B.
ARCHIVO:
I:\COMP2\NAO7\A-13_MOBPA
GERENTE DE PROYECTOS:
ARQ. EMILIO A. MATEO GALGUERA

INSTITUTO TECNOLÓGICO
CENTRO DE COMPUTO 2 NIVELES
PLANTA ALTA MOBILIARIO
ARQUITECTÓNICO

SUBGERENTE DE ARQUITECTURA
ARQ. ALFONSO ABEL AGUILAR SOTO

PLANO No.
A-13
FECHA
ABRIL 2007
ESCALA
1:75
METROS