



TABLA DE ACABADOS

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
△C	Cielo suspendido en Gypsum tipo Lay-in Ceiling Panel Clima Vinyl o similar en 12 mm en cocina, en área de comensales será de 7mm Clima Vinyl Plus o similar)
△Cg	Cielo en gypsum board para exteriores (verde) de 12 mm con estructura en furring hg, para en aleros.
△E	Piso de concreto con acabado escobillado.
△AN	Piso antideslizante tipo Quarryite o similar (solo en área de cocina hasta límite de puerta o mueble que la delimita).
△CA	Piso cerámico antideslizante no poroso color claro PE14
△RX	Repello fino 0,5cm como máximo, tipo Repemax o superior.
△RXL	Repello quemado y lijado + pintura lavable.
△AZ	Enchape en azulejo a 1,80 m S.N.P.T.
△V	Ventanería en aluminio natural con vidrios de 4mm.

NOTA: LOS CIELOS EN ÁREA DE COMENSALES SERÁN INCLINADOS, EN COCINA Y BODEGAS SERÁN PLANO.

TABLA DE PUERTAS

TIPO	DIMENSIONES (en m)	DESCRIPCIÓN Y MATERIALES	CANTIDAD
P-9	2.10 0.91	En metal y marco de perfil rectangular 75x25x1.5mm. Llavín de seguridad	2
P-13	2.10 0.91	Una hoja almas con cedazo y marco en aluminio con brazo hidráulico	1
P-14	2.10 1.33	Dos hojas, alma superior con cedazo e inferior vinílico y marco en aluminio y brazos hidráulicos	2
P-15	2.10 1.33 y 2.98	Cortina enrollable en lámina esmaltada color blanco calibre 22	5
P-16	2.10 0.91	Puerta metálica corredera	1
P-17	2.10 1.08	En acero inox. valven de 2 hojas con marco rectangular de 25x50x1.5mm. más intermita de vidrio tipo.	1
P-18	2.10 0.91	En acero l y marco rectangular de 25x50x1.5mm. con sobremarco de vidrio tipo.	1
P-19	2.10 1.33	Puerta de dos hojas para Caseta de gas en tubo estructural y forro de jordomex ACL. No. 3 de 12mm	1

NOTA: TODOS LOS TUBOS DE HIERRO PARA MARCOS DE PUERTAS SERÁN DEL TIPO ESTRUCTURAL, VER DETALLES EN LÁMINA 3/8

EQUIPO CONTRA INCENDIO

<p>EXTINTOR A BASE DE AGUA. FUEGOS CLASE "A" CAPACIDAD 8-46 LITROS.</p>	
<p>EXTINTORES A BASE DE DIOXIDO DE CARBONO. FUEGOS CLASE "B-C". CAPACIDAD 8-1 Lbs. = 4.54 Kgs.</p>	

NOTAS:
 - AMBOS EXTINTORES DEBERÁN TENER SU PARTE SUPERIOR A 1.20m S.N.P.T. Y CONTAR CON SELLO O UL
 - SI HUBIERE CAMBIO DE UBICACIÓN DE LOS EXTINTORES, DEBERÁN SER COLOCADOS SIEMPRE EN UN LUGAR VISIBLE Y DE FÁCIL ACCESIBILIDAD.

PROYECTO: COMEDOR 216m PROTOTIPO DIEE 2017
 DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN
 DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN
 ING. MARIO SHEDDEN HARRIS (JEFE)

COMISIÓN REVISORA:
 ARQ. EDDY CALDERON LOBO (coordinador)
 ARQ. JORGE SANABRIA GARCÍA
 ARQ. RICARDO CALVO NAVARRO
 ING. MARCO MATARRITA ALCOCER
 ING. VICTOR ALVARADO BRICEÑO

ING. PAERCY WALLACE MULLING (US)
 ARQ. MELISSA COTO UREÑA (DOIE)
 ARQ. SERGIO SANDO ROJAS (DCPE)
 ING. PABLO PIEDRA ANGLUO (DEC)
 ING. CESAR MONTERO NUÑEZ (PAE)



CONTENIDO:
 - PLANTA ARQUITECTÓNICA DE COTAS Y ACABADOS (PUERTAS Y VENTANAS)
 - ELEVACIÓN PRINCIPAL
 - ELEVACIÓN POSTERIOR
 - ELEVACIÓN LATERAL DERECHA
 - ELEVACIÓN LATERAL IZQUIERDA
 - SIMBOLOGÍA Y ESPECIFICACIONES.

INFORMACIÓN DE REGISTRO PÚBLICO

PROPIETARIO: EL ESTADO - MEP
 CÉDULA JURÍDICA:
 ÁREA
 PLANO CATASTRO

PROYECTO	FECHA	LÁMINA
EDUCATIVO		A-1 09

cfia
 Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO OC 806848
 MONTO c. 66,192,000.00
 FECHA 11/01/2018
 CATASTRO S.I.-O-0
 TAMAÑO 220 M2
 REGISTRADO POR A-8333
 BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS, VENCE EL 11/01/2022 (vencimiento aplica sólo a planos constructivos)

SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

COMEDOR 216 M2 DIEE 2017 MODELO 2017
 CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 86519

PROPIETARIO CÉDULA
 MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA 2100042002

DIRECCIÓN UBICACIÓN
 TODO EL TERRITORIO NACIONAL PROVINCIA: SAN JOSE
 CANTÓN: SAN JOSE
 DISTRITO: CARMEN

PLANOS Y DOCUMENTOS

ANTEPROYECTO	A-8333 SANABRIA GARCIA-SALAS JORGE
PLANOS Y ESPECIFICACIONES	A-5903 SHEDDEN HARRIS MARIO ENRIQUE A-8333 SANABRIA GARCIA-SALAS JORGE IC-16939 MATARRITA ALCOCER MARCO VINICIO IMI-21452 ALVARADO BRICEÑO VICTOR MANUEL

ATENCIÓN MUNICIPALIDAD
 Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra
 No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica