



PROYECTO MODIFICATORIO
"Estación de Metro San Francisco"

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
METRO DE QUITO

NOTAS / SIMBOLOGIA:

LEYENDA	
	Luminaria Canaled 3m modelo F30 41W y 7.5AP (tensión a 220 Voltios)
	Luminaria Canaled 2m modelo F20 37W y 4.52P (tensión a 220 Voltios)
	Tramo cable
	Luminaria Ledvance Damp Proof LED 57W
	El de emergencia a 220 Voltios se alimenta de los circuitos de emergencia EM.
	Acometido Canaled

LEYENDA	
C#	Número de circuito de Iluminación
CE# / EM#	Número de circuito de Iluminación / Número de circuito de Emergencia

NOTA:
Las luminarias que tienen EI de Emergencia tienen doble alimentación desde el cuadro general de alumbrado. La alimentación CE que alimenta la mayor de la luminaria que se enciende a apagado normalmente y la alimentación EM que que alimenta al EI de Emergencia y que actúa únicamente cuando hay un corte de energía.

CONTIENE: INSTALACIONES ELÉCTRICAS ILUMINACIÓN - PLANTA BAJA	LÁMINA: IE 2/4
GERENTE GENERAL EMPRESA METRO DE QUITO <i>[Signature]</i>	CLAVE CATASTRAL: 3000113013 FECHA: JULIO / 2021
DISEÑO: Dr. Patrick Barreto Sweeney Procurador Central - CONSORCIO GMQ	No. PREDIO: 6813 ESCALAS: INDICADAS
SELLOS MUNICIPALES:	COORDINADOR TÉCNICO: MSC. ARQ. FERNANDO MARTÍNEZ V. <i>[Signature]</i>

PLANTA BAJA
ESC. 1:75

