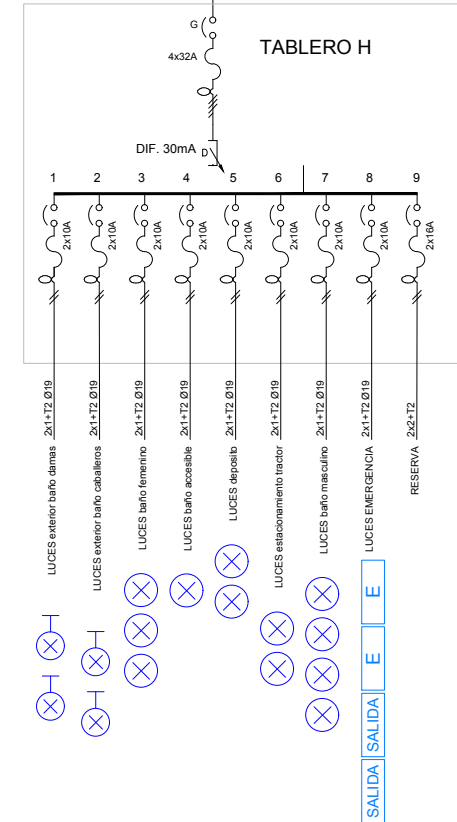


DESDE TABLERO G (4x10+T10 Ø50mm)



ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA		REFERENCIAS DE LUMINARIAS	
	IE - ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA NO PERMANENTE TIPO DAISALUX NOVA LD, LED, AUTONOMÍA DOS HORAS, IP44.		L05 - LUMINARIA DE APLICAR EN PARED BIDIRECCIONAL TIPO "ABRAM 150". EN RESINA BLANCA, ESTABILIZADO A RAYOS UV. LÁMPARA 1XR7S LED DE 4W-400LM. IP55.
	SAL - ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA CON CARTEL/PICTOGRAMA DE SALIDA, TIPO DAISALUX NOVA LD, LED, AUTONOMÍA DOS HORAS, IP44.		L06 - LLUMINARIA ESTANCA DE APLICAR CON DIFUSOR EN POLICARBONATO, TIPO LUMENAC MAREA LED, PARA 2 TUBOS LED DE 20W, IP65.
REFERENCIAS DE ILUMINACION		REFERENCIAS DE FUERZA	
	LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN POR LOSA, PARED O CIELORRASO		LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN POR LOSA, PARED O CIELORRASO
	LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN POR PISO		LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN POR PISO
	SUBIDA/BAJADA DE CONDUCTORES		SUBIDA/BAJADA DE CONDUCTORES
	CENTRO EN LOSA O CIELORRASO		REGISTRO DE CONEXIÓN
	BRAZO H: 1.8 M		TC MONOFÁSICO TRES EN LÍNEA H: 0.3 M
	INTERRUPTOR UNIPOLAR H: 1.1 M		TOMACORRIENTES C/INTERRUPTOR H: 1.1 M
	REGISTRO DE CONEXIÓN EN PISO, PARED O CIELORRASO		BOMBA
	SENSOR DE PARED H: 1.8 M		EXTRACTOR DE COCINA O PURIFICADOR CAMPANA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA		CONEXIÓN DE SECAMANOS H: 1.5 M
	LUMINARIA SEÑALIZACIÓN DE SALIDA		
	CÁMARA DE PISO		
	REGISTRO APARENTE		

ESTADIO CAMPEONES OLIMPICOS
INTENDENCIA DEPARTAMENTAL DE FLORIDA
FIDEICOMISO DE OBRAS

ARQUITECTO PEDRO CALZAVARA

LAMINA

SSH T S.E. ELE.

FECHA: JUL 2019

ESCALA: 1:100

REVISION: