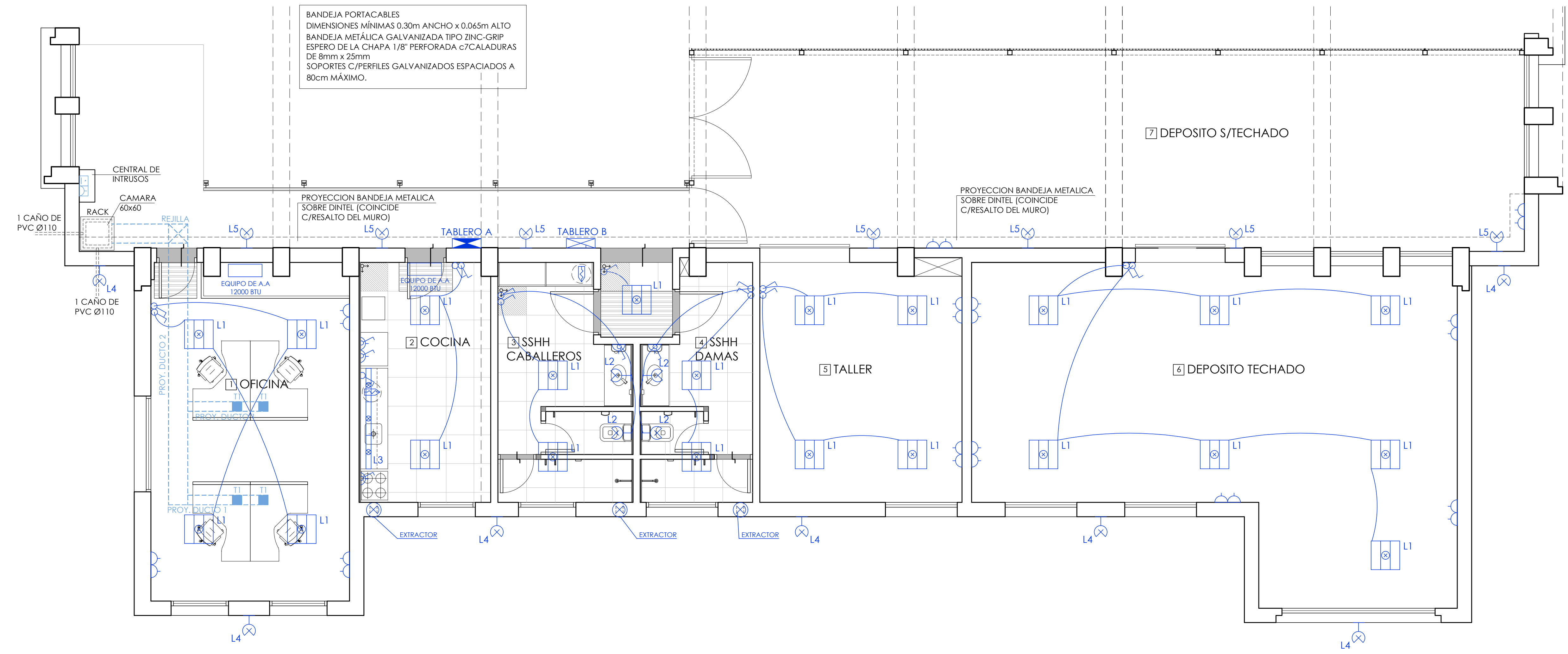


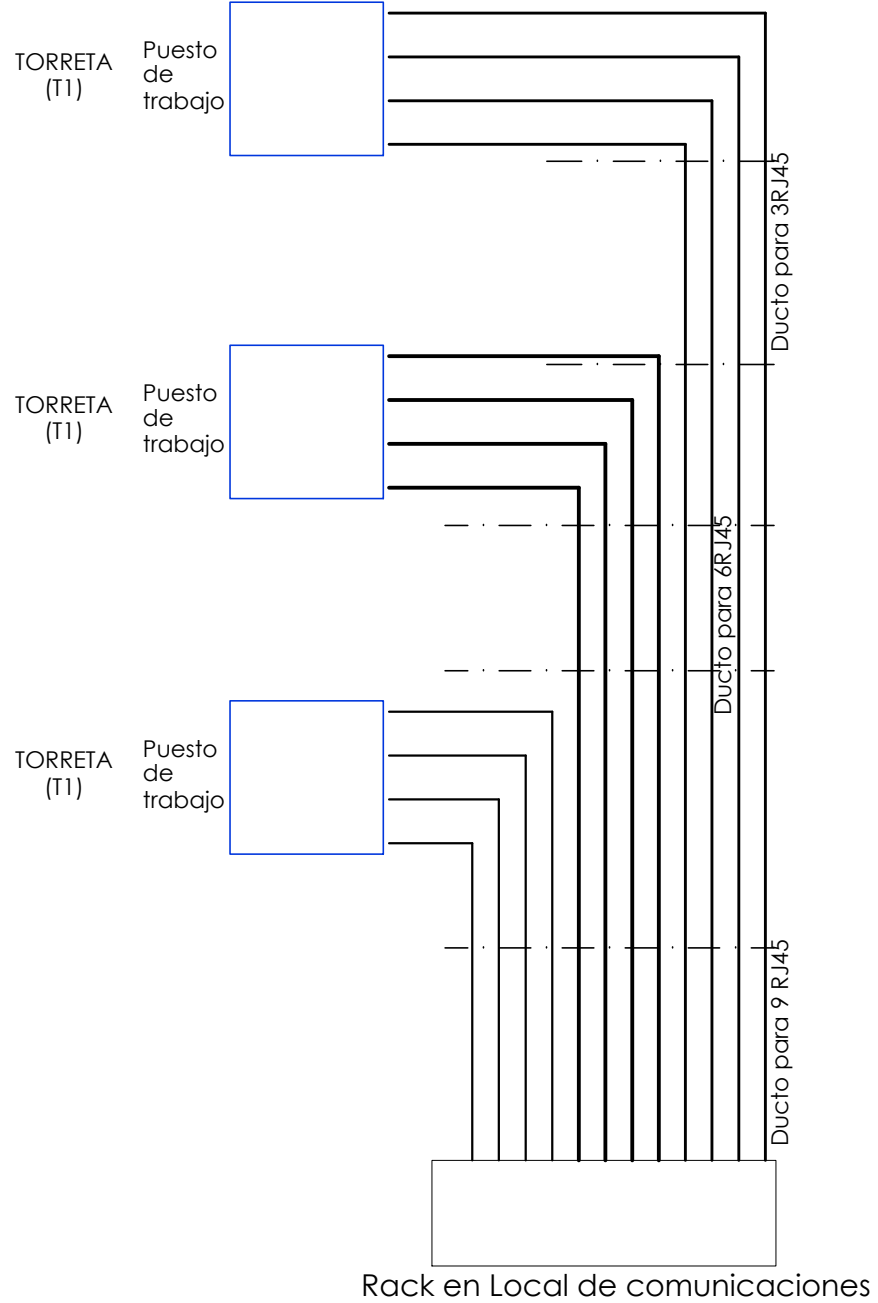
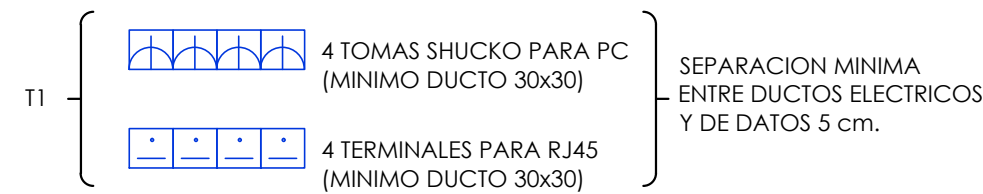
PLANTA REFORMADA
ESCALA 1/50



BANDEJA PORTACABLES
DIMENSIONES MINIMAS 0.30m ANCHO x 0.065m ALTO
BANDEJA METALICA GALVANIZADA TIPO ZINC-GRIP
ESPERO DE LA CHAPA 1/8" PERFORADA C/ CALADURAS
DE 8mm x 25mm
SOPORTES C/ PERFILES GALVANIZADOS ESPACIADOS A
80cm MÁXIMO.

SIMBOLOGÍA	
	FLUORESCENTE
	INTERRUPTOR
	INTERRUPTOR COMBINACION
	INTERRUPTOR DE 2 SECCIONES
	INTERRUPTOR DE 3 SECCIONES
	TOMA
	CENTRO
	BRAZO
	TABLERO GENERAL A- LOCALES 1 A 4 B- LOCALES 5 A 7
	TORRETAS (4 BOCAS)
	CALEFÓN

COTAS	
TABLEROS	1.5m
INTERRUPTORES PULSADORES	1.1m
BRAZOS	2.1m
TOMA CORRIENTE BAÑO Y COCINA	1.1m
REGISTRO EXTRACTOR	2.1m



NOTA:
El esquema indica la forma en que se realizara el cableado de datos (a cargo posterior de ute) a efectos de estimar secciones de ductos necesarios.

Todos los artefactos (salvo los indicados especificamente) se accionaran desde el tablero de luces segun reglamentacion de UTE.
Los interruptores se instalaran por sectores, perfectamente identificables y las luminarias se uniran por cada grupo en tresbolillo.

LA UBICACION DEFINITIVA DE LOS PUESTOS DE TRABAJO SE DEFINIRA EN OBRA.

NOTA: LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA

GERENCIA SECTOR
PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

OFICINAS DEPOSITO SECUNDARIO ROCHA

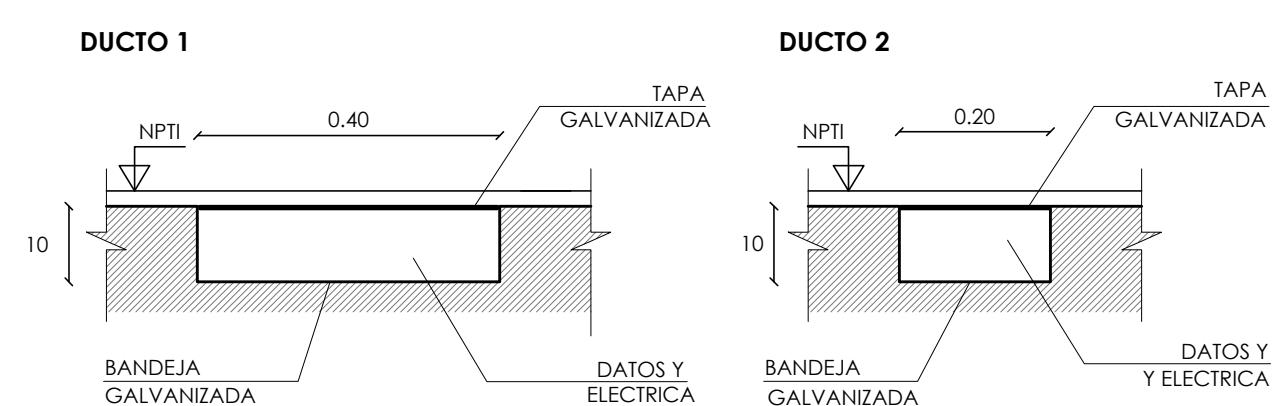
CONTIENE		PLANTA ELECTRICA	Nº PLANO	ESCALA
			383-oe	1/50
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD	ROCHA
MARZO 2018	ARQ. G. MARCOA	A. INDARTE / J. GOMEZ	SUPERVISOR	
ARCHIVO	ING. C. CARMINATI			

	LUMINARIA	DISTRIBUCIÓN LUMINOSA	LAMPARA	DESCRIPCION
L1				LUMINARIA DE COLGAR O EMBUTIR CUADRADA, 54W 48W BLANCO CÁLIDO, 3000K. CONSTRUÍDO EN ALUMINIO, MARCO BLANCO, DIFUSOR EN ACRÍLICO OPALINO CON FUENTE DE ALIMENTACIÓN LED INTEGRADA. INCLUYE RESORTES PARA EMBUTIR EN EL CIELO RASO Y PREVISIÓN PARA KIT DE SUSPENSIÓN (NO INCLUIDA). MEDIDAS: 396x396x45mm MODELO: ELEGANTE (PAL24) LUCCICOLA. FLUJO LUMINOSO 4320 lm VIDA ÚTIL 50000 hs
L2				APUQUE DE PARED DIRECTO, LED 18W 3000K. CONSTRUÍDO EN ALUMINIO, TERMINACIÓN BLANCO MATE. INCLUYE DRIVER PARA LED INTEGRADO. MEDIDAS: 296x50x100mm MODELO: CUBIE II (M89) 160-1W) DECO LITE. VIDA ÚTIL 30000 hs

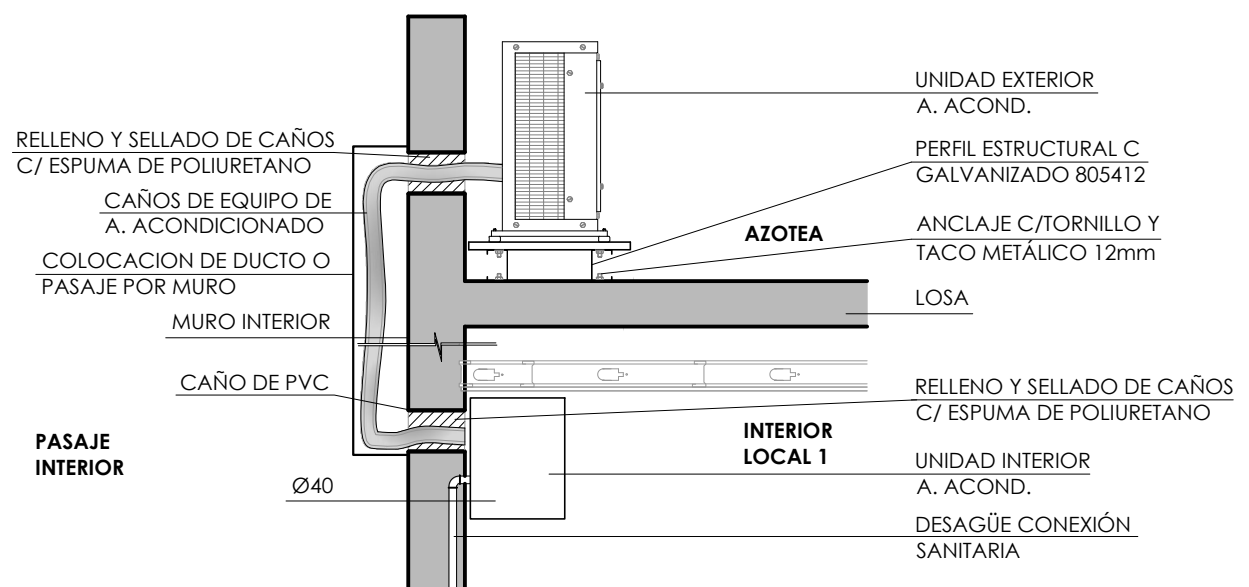
	LUMINARIA	DISTRIBUCIÓN LUMINOSA	LAMPARA	DESCRIPCION
L3				LUMINARIAS TIPO POLIVALENTE FORMANDO LINEAS CONTINUAS, 48W BLANCO CÁLIDO 3000K. MODELO: LT0518-G13. VIDA ÚTIL 40000 hs
L4				LUMINARIA DE APLICAR EN PARED, EN ESTRUCTURACIÓN DE ALUMINIO S6063, GRADO DE PROTECCIÓN IP65 CLASE I TERMINACIÓN EN SUPERFICIE DEL TIPO NANO CERÁMICO, A PRUEBA DE CORROSIÓN, TORNILLOS DE ACERO INOX. FUENTE DE 700mA.

TIPO	LUMINARIA	DISTRIBUCIÓN LUMINOSA	LAMPARA	DESCRIPCION
L5			2 x TLD 36W (H2) FLUORESCENTE DE 36 W CLASIFICACIÓN: IP 45	PANTALLA ESTANCA PARA TUBOS FLUORESCENTES DE 2 x 36 W. DEBERAN SER DE POLICARBONATO INECTADO. BANDEJA REFLECTORA CONSTRUÍDA EN CHAPA DE ACERO ESMALTADO Y GRADO DE PROTECCIÓN MÍNIMO IP 45
T1				TORRETA DE FUNCIÓN O CHAPA NF16. PINTADO AL VORINO. (SI NO HAY EN PLAZA CONFECCIONARIA)

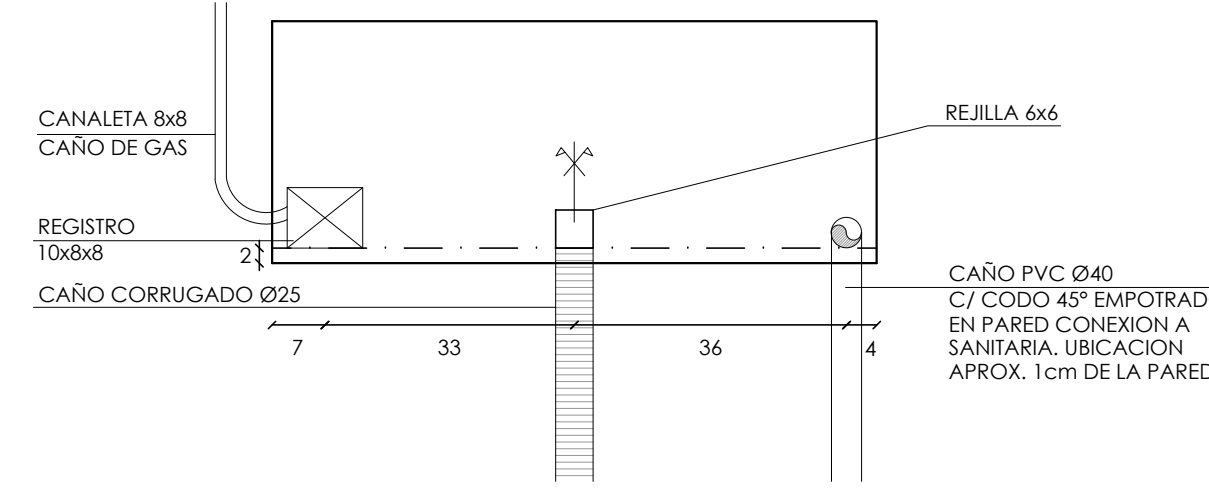
ESQUEMA DE DUCTOS



ESQUEMA DE UBICACION DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO



UBICACION A COORDINAR C/DIRECCION DE OBRA



LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN SEGUN EQUIPO DE AIRE A UTILIZAR