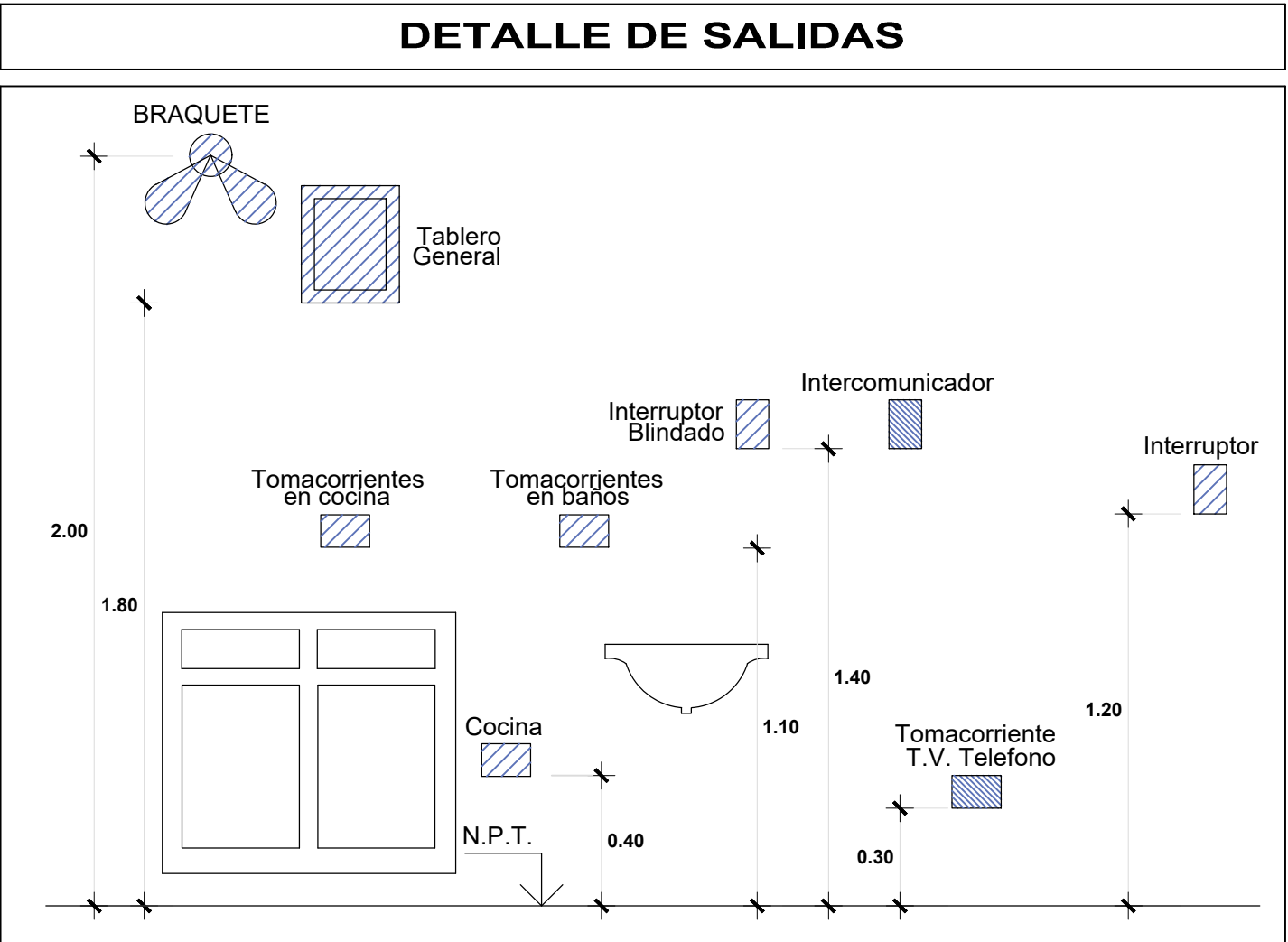


PLANO INSTALACION ELECTRICAS SEGUNDO PISO

ESC: 1:50

LEYENDA	
SÍMBOLO	DESIGNACION
	TUBERIA EMPOTRADA POR TECHO o PARED con 2 x 2.5 mm² (Salvo Indicación)
	TUBERIA EMPOTRADA POR PISO o PARED con 2 x 2.5 mm² (Salvo Indicación)
	TUBERIA EMPOTRADA PARA EL SISTEMA DE INTERCOMUNICADORES Ø 20 mm PVC-SEL
	TUBERIA EMPOTRADA PARA EL SISTEMA ELECTRONICO - TELEFONO
	TUBERIA EMPOTRADA PARA EL SISTEMA ELECTRONICO - T.V. CABLE
	CENTRO DE LUZ y SPOT LIGHT
	BRAQUETE de LUZ h = 2.10 m.
	TOMACORRIENTES: h = 0.40 m. y h = 1.20 , h: 1.80
	TOMACORRIENTE PARA CAMPANA EXTRACTORA h = 1.60 m.
	SALIDA PARA COCINA ELECTRICA h = 0.40 m. / COMPUTADORA
	INTERRUPTOR; SIMPLE, DOBLE y de CONMUTACION h = 1.40 m.
	CAJA DE PASO NORMAL h = 0.40 m.
	SALIDA PARA TELEFONO h = 0.40 m.
	SALIDA PARA THERMA ELECTRICA h = 1.60 m.
	SALIDA PARA INTERCOMUNICADOR h = 1.60 m.
	SALIDA PARA Tv-Cable h = 0.40 m. / h = 2.10
	SALIDA PARA TELEFONO e INTERNET h = 0.40 m.
	CAJA DE PASO 10x10x5
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICA h = 1.80 m. (Borde Superior)
	MEDIDOR DE ENERGIA ELECTRICA
	POZO A TIERRA
	SALIDA DE APLICACION , AMPLIFICADOR



PROYECTO: DISEÑO DE CASA CAMPESTRE MODERNO EN DOS PISOS			 Planes de casas.
FECHA: MARZO DE 2019	ESCALA: ESC: 1:50	APROBACIÓN:	
DISEÑO: ARQ. PABLO RESTREPO	PROPIETARIOS:		PLANO: INS-02/04
MP: 25322005-86058550	Firma y C.C.:	Firma:	CONTIENE: PLANO INSTALACION ELECTRICAS SEGUNDO PISO