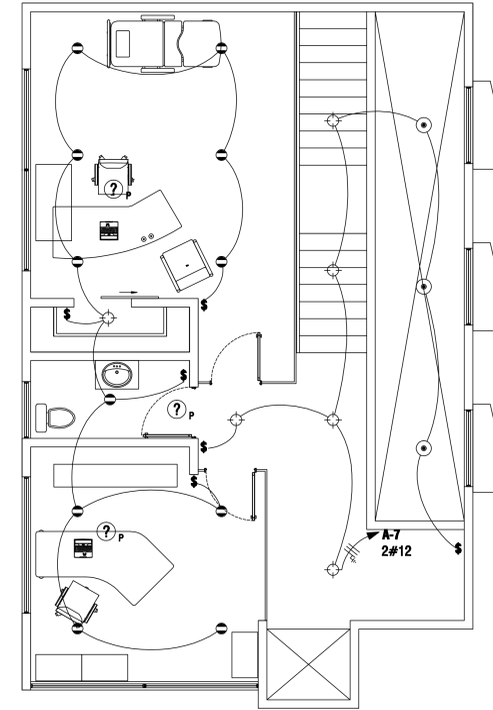


Planta de iluminacion 1er nivel Escala 1 : 50



Planta de iluminacion 2do nivel Escala 1 : 50

SIMBOLOGIA ELECTRICA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	Luminaria incandescente, tipo portalámpara similar o superior al modelo 21MN de Biticlo de 200watts, 125/250 V, tipo de bulbo 100W.
	Interruptor 1 vía, doble, para 250 V ac 15 A, igual o superior al modelo Magic 5001 de B-Ticino colocada a 1.20 m s.n.p.t.
	Interruptor 3 vías, doble, para 250 V ac 15 A, igual o superior al modelo Magic 5003 de B-Ticino colocada a 1.20 m s.n.p.t.
	Interruptor 3 vías, doble, para 250 V ac 15 A, igual o superior al modelo Magic 5003 de B-Ticino colocada a 1.20 m s.n.p.t.
	Salida para tomacorriente polarizado, doble módulo, para 15 A y 125V, 2 polos, 3 hilos, configuración Nema 5-15R, igual o superior al modelo TR 62-W de Pass&Seymour Legrand, a 0.30m s.n.p.t. V AC.
	Salida para tomacorriente polarizado, doble módulo, para 15 A y 125V, 2 polos, 3 hilos, configuración Nema 5-15R, igual o superior al modelo TR 62-W de Pass&Seymour Legrand, a 1.20m s.n.p.t. V AC.
	Salida especial, ver Tablero de distribución principal "TA"
	Salida telefónica mod. RJ-11 de 2 pares con conexión a borner, placa 503NU/IL de BITICINO a 0.30m SNPT
	Interruptor de seguridad, 1 fase, 3 hilos, 2 polos, N/5, 240/120 ac, gabinete NEMA 1, con fusibles de cartucho tipo H.
	Tablero eléctrico, capacidad y características indicados.
	Caja de distribución telefónica 10-20 pares, similar al modelo 1020 PF DE Cutler Hammer con regletas telefónicas
	Tubería con número de cables indicados mediante rallas transversales. Línea continua = aérea. Línea discontinua = subterránea.
	Salida para cablecoaxial de TV de 75 OHMOS, a 0.30m S.N.P.T.
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	CENTRO DE REDES
	LUMINARIA DE FLUORESCENTE COMPACTO DE EMPOTRAR, 2 TUBOS 26W c/u. 120V.
	LUMINARIA INCANSCENTE DE PARED
	LUMINARIA COLGANTE
	LAMPARA FLUORESCENTE
	ROTULO LUMINOSO INDICADOR DE SALIDA (EN CIELO)
	PANEL DE CONTROL DE ALARMAS
	DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO

REVISION	FECHA	INGENIERO
PROYECTO : CECUDI Montes de Oro		
PROPIETARIO : Municipalidad de Montes de Oro		
Cedula Jurídica 3-014-042118		
Provincia : 06 Puntarenas	Canton : 04 Montes de Oro	Distrito : 03 San Isidro
DIBUJO : Mauricio Calvo Campos		
PROFESIONAL RESPONSABLE:		
NOMBRE : <u>Erick Alpizar Mena</u>		
FIRMA : _____ No REG. IC-22605		
PROFESIONAL RESPONSABLE:		
DIRECCION TECNICA:		
NOMBRE : <u>Erick Alpizar Mena</u>		
FIRMA : _____ No REG. IC-22605		
PROFESIONAL RESPONSABLE:		
DISEÑO E INSPECCION ELECTRICO:		
NOMBRE : <u>Gerardo Campos Chacon</u>		
FIRMA : _____ No REG. IE-1612		
INFORMACION REGISTRO PUBLICO:		
PROPIETARIO: <u>Municipalidad de Montes de Oro</u>		
No CATASTRO: <u>P-877975-2003</u>		
SITAS: <u>Protocolo Tomo 12332 Folio 52</u>		
<u>Folio real N° 6085609-000</u>		
CONTENIDO:		
-Plantas de distribución de instalaciones eléctricas		
-Simbología		