

RELEVAMIENTO POR PISO

Planta baja

RELEVAMIENTO POR PISO			
1	Piso a Relevar:	PLANTA BAJA	
2	Corriente Eléctrica	SI X	NO
3	Corriente Trifásica	X	
4	Humedad/Filtraciones	Λ	X
5	Rajaduras		X
6	Iluminación	Buena: X	
		Regular:	
		Mala:	
7	Distribución Ambiental	Buena: X	
		Mala:	
		Regular:	
8	Aire Acondicionado		X
9	Grupo Electrógeno	X	
10	Estabilizadores de Tensión		X
11	UPS		X
12	Canalización		X
13	Entretecho	Tipo: DURLOCK Altura: 50 CM	
1.1	Di L	Estado: MUY BUENO	
14	Pisoductos	NO	
15	Pisoductos	Sección: - Material: -	
		Estado: -	
16	Pisoducto:¿Existen planos de	LStauo.	
10	su recorrido?		X
17	Pisoducto: ¿Por qué servicios		
	están ocupados?	-	
18	Telefonía		X
19	Datos		X
20	Redes		X
21	Redes	Topología: -	
22 -	Hardware	Estado: -	V
22	Hardware Hardware	Características: -	X
23 24	Software	Caracteristicas: -	
25	Software	Características: -	
26	Cableado Horizontal	Caracteristicas.	X
27	Cableado Horizontal	Características: -	, , ,
28	Cableado Troncal		X
29	Cableado Troncal	Características: -	