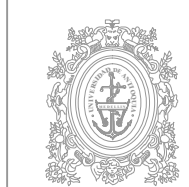


BLOQUE 22
PLANTA GENERAL

CONVENCIONES	
	PUNTO DE RED
	SALIDA ELÉCTRICA 110V
	CÁMARA IP TIPO MINIDOMO
	RACK SEGURIDAD



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
DIVISIÓN DE SERVICIOS LOGÍSTICOS
PROCESO DE SEGURIDAD A PERSONAS Y BIENES

DEPENDENCIA:	CIUDAD UNIVERSITARIA			2
PROYECTO:	BLOQUE 22 PISO I			3
CONTIENE:	SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN			
REVISÓ:	APROBÓ:			
ELABORÓ:	Verba S.O.	ENC. INGENIERIA	FECHA: 06/2020	

- Los puntos de red para las cámaras internas deberán quedar dentro de una caja metálica 12x12cm con tapa lisa metálica, de acuerdo a los requerimientos de Gestión Informática.

- De preferencia, las cámaras tipo minidomo, se ubicarán sobre la tapa lisa de la caja 12x12 cm donde se ubica el punto de red, de forma tal que no quede cableado expuesto. En caso de que el dispositivo se deba instalar separado del punto de red, se deberá proteger el cableado con coraza o tubería EMT $\frac{3}{4}$ ".

1:75