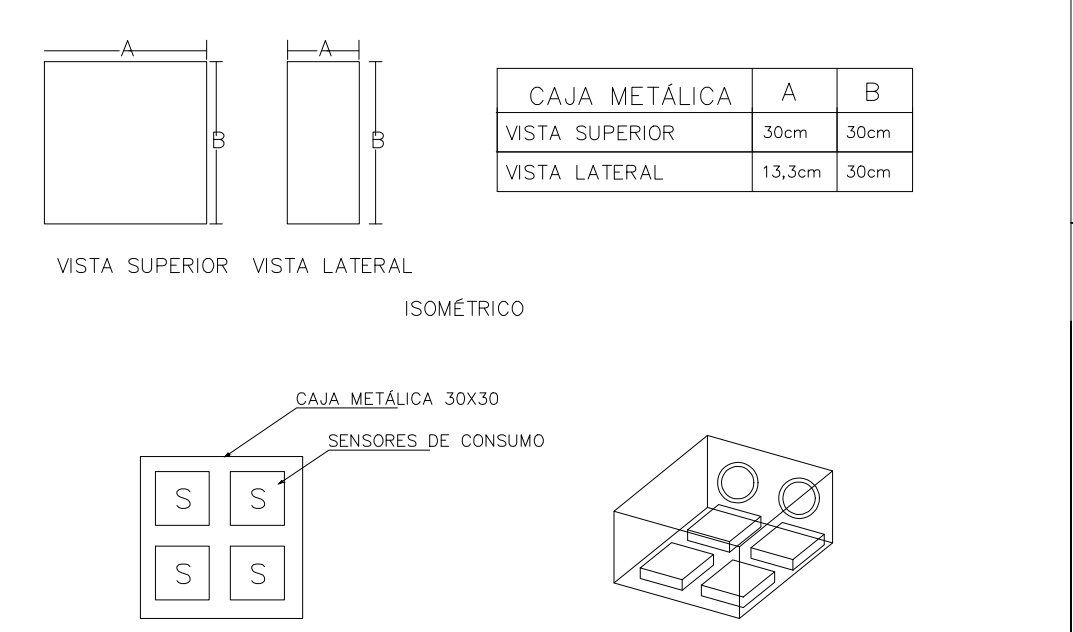


DETALLE CAJA 30x30



NOTAS GENERALES

DUCTO NO INDICADO ES DE 1/2" PVC EXCEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

LAS DIMENSIONES DE LOS SENSORES CORRESPONDE A 10 cm DE ALTO, 10 cm DE ANCHO Y 4 cm DE PROFUNDIDAD. LA DISPOSICIÓN DE LAS CAJAS PUEDE VERSE EN EL DETALLE DEL PLANO. (LA UBICACIÓN DE CADA SENSOR SERÁ A NIVEL DE CUBIERTA EN CAJA DE 30X30 METÁLICA Y SE COMUNICARÁN AL GATEWAY UBICADO EN SALA DE COORDINACIÓN PARA LA TRANSMISIÓN DE DATOS DE CONSUMO.

CONVENCIONES

	TABLERO ELÉCTRICO
	CAJA 30X30 cm
	CAJA METÁLICA EN TECHO, 30X30 cm
	SENSOR DE CONSUMO
	GATEWAY
	TUBERÍA POR PISO
	TUBERÍA POR TECHO
	TUBERÍA QUE BAJA



Value Investment Colombia S.A.S.
Calle 79B # 7 - 59 Piso 2
Teléfono: (57-1) 249 3585
Bogotá, Colombia



INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA
CARRERA 60 No73-05 BOGOTÁ D.C
TEL. 3119845 CELULAR 310 323 0763
E-mail: actroning@hotmail.com



Proyecto
CDI
CLEMENCIA

Localización
CLEMENCIA
CÓRDOBA

Ingeniero *Henry G. Pinilla R.*

Henry G. Pinilla Rodríguez

M.P: CN205-48264

Vo. Bo.

Mat. No.

Colaboradores
William Romero Rico
M.P: CN206-43660
Luis Carlos Moreno Ch.

OBSERVACIONES

Nombre archivo
CDI
CLEMENCIA

Contenido
SISTEMA BMS

Fecha
14/09/2017

Escala
1:75

Plano No.
EL7/7

Versión
1