



NOTAS GENERALES

DUCTO NO INDICADO ES DE 3/4" PVC EXCEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

TODA LA TUBERÍA PARA REDES DE T.V, VOZ Y DATOS SE INSTALARÁ POR PISO, EXECEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

LA RED DE FIBRA ÓPTICA SE CANALIZARÁ DESDE LA CAJA DE 60X60 HASTA EL ACCESS POINT UBICADO EN LA SALA DE COORDINACIÓN. LAS CAJAS DE EMPLAME PERMITIRÁN REALIZAR LOS CAMBIOS DE DIRECCIÓN DE LA RED, ESTO DEBIDO A QUE EN EL CASO DE FIBRA ÓPTICA EL CONDUCTOR NO PUEDE TENER QUIEBRES DEBIDO A LA FORMA OPERATIVA DE ESTOS. LAS ADECUACIONES DE LAS CAJAS DE EMPALME Y LA CONEXIÓN DE LA RED SE COORDINARÁ EN OBRA.

CONVENCIONES

	TABLERO ELÉCTRICO
	CAJA 60X60
	SALIDA VOZ Y DATOS
	UPS 3KVA
	ACCESS POINT
	CAJA DE EMPALME FIBRA ÓPTICA
	SALIDA PARA T.V.
	RED DE VOZ Y DATOS
	RED T.V.
	TUBERÍA POR PISO
	RED DE FIBRA ÓPTICA



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
BELÉN DE LOS ANDAQUÍES
Localización
BELÉN DE LOS ANDAQUÍES
CAQUETÁ

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
BELÉN DE LOS ANDAQUÍES
Contenido
COMUNICACIONES

Fecha	Escala
16/08/2017	1:75
Plano No.	Versión
EL 3/7	1