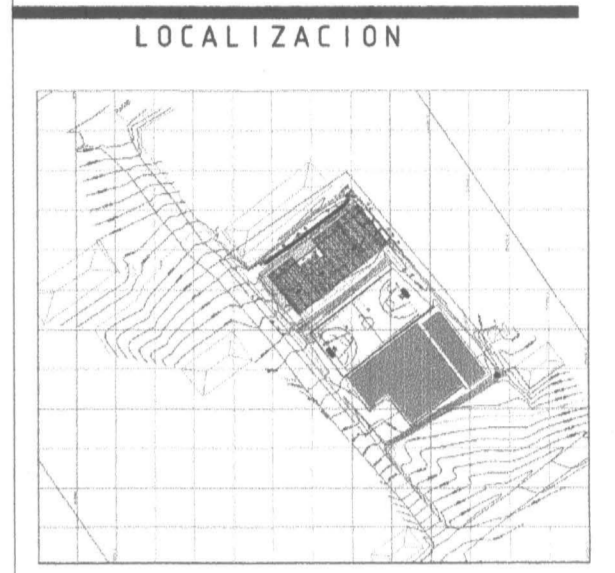


NOTAS:
 - LA ACOMETIDA PARA TELECOMUNICACIONES PROPUESTA SE REALIZARÁ MEDIANTE ENLACE SATELITAL A TRAVÉS DE UNA ANTENA UBICADA EN CUBIERTAS HASTA LLEGAR AL RACK UBICADO EN EL LABORATORIO DE FÍSICA Y QUÍMICA EN EL PRIMER PISO.
 - LA ALIMENTACIÓN PARA SALIDAS DE TV SE REALIZARÁ DESDE UNA ANTENA UBICADA EN CUBIERTAS, PASANDO A TRAVÉS DE LAS BANDEJAS PORTACABLES PARA LUEGO LLEGAR HASTA LAS CORRESPONDIENTES SALIDAS DE TV SEGÚN PLANOS.

VERSIONES	
FECHA:	OBSERVACIONES
10-02-2017	VERSION 1
23-01-2018	VERSION 2



PROYECTO JORNADA ÚNICA
Jornada Única
 MINEDUCACIÓN TODOS POR UN NUEVO PAÍS
 Ministerio de Educación Nacional
 Bogotá, Colombia



Findeter
 Financiera del Desarrollo
 FINANCIERA DEL DESARROLLO TERRITORIAL
 Bogotá, Colombia

Nº CONTRATO:
 PAF-JU09-G09DC-2015

RUBAU
 Colombia
 CONSTRUCCIONES RUBAU - SUCURSAL COLOMBIA
 Bogotá, Colombia

INTERVENTORIA
 CONSORCIO JORNADA ÚNICA:
 ING. EDYEL VACCA GAMEZ
 MATRICULA PROF: 25202-80974CND

EQUIPO DE DISEÑO ELÉCTRICO
Unelca
 GRUPO UNELCA S.A.S.
 Bogotá, Colombia
 INGENIERO ENCARGADO
 ING. ANTONIO JOSÉ OROZCO
 T.P. CN 205-27518

LOCALIZACION:
 MUNICIPIO DE PASTO
 DEPARTAMENTO DE NARIÑO

PROYECTO:
**CEM EL SOCORRO
 CIMARRONES**

GRUPO 9

CONTIENE:
**ACOMETIDAS DE
 TELECOMUNICACIONES**

ESCALA: 1 _ 100
 FECHA: ENERO 2018

PLANO No. 08 DE 11

