



CONVENCIONES	
	Ba. Jerte en tubería PVC por muro
	Tomacorriente Bateria 220V - 220V Area normal
	Tomacorriente Bateria 220V - 220V Area especial
	Regulador Trifásico 230V, según especificaciones
	Tubo de Distribución Red Normal
	Tubería Vertical EMT
	Bombas Paramotociclos 200V - 0.5 HP
	Tubo de Distribución Red Normal
	Tubería PVC en Muro y Panel
	Caja de Pasa

**UNIVERSIDAD MILITAR
NUEVA GRANADA**

**CAMPUS UNIVERSITARIO
CAJICÁ**

Ficha Catastral: 00-00-0003-0029-000
Matricula Inmobiliaria: 148_10999

CONSULTOR:
INCIGE
INGENIERIA CIVIL Y GEODESIA LTDA.

CONTRATO No. 002 DE 2012
OBJETO DEL CONTRATO: SERVICIO DE ASISTENCIA TECNICA Y VIGILANCIA ADMINISTRATIVA, REVISORIAL Y DE CONTROL DE CALIDAD PARA LA EJECUCION DE OBRAS DE CONSTRUCCION CIVIL PARA LA CONSTRUCCION DEL EDIFICIO DE POSTGRADOS E INVESTIGACIONES

FRMA: _____
NOMBRE: ING. GABRIEL ARTURO MELTAN NEVES
MATRICULA: 2552 - 26520 CND

DISEÑADOR:
Ingeniería & Proyectos S.A.S.

FRMA: _____
NOMBRE: ING. EVERETT DOMINGO SANCHEZ FUERTA
MATRICULA: 2552 - 25520 CND

REVISÓ:
FRMA: _____
NOMBRE: ING. OLIVIA RAMIREZ JIMENEZ
MATRICULA: 2552 - 13516 CND

INTERVENOR DE DISEÑO:
CARLOS ANDRÉS AVENDAÑO
CONTRATO 002 - 2012

FRMA: _____
NOMBRE: ABO. CARLOS ANDRÉS AVENDAÑO AYALA
MATRICULA: 2552 - 25520

COORDINADOR UMNG:
FRMA: _____
NOMBRE: ABO. LUIS AUGUSTO LÓPEZ
MATRICULA: 2552 - 15524

DIRECTOR DEL PROYECTO:
FRMA: _____
NOMBRE: ING. EDGAR FERNANDO CASTIBLANCO RAMIREZ
MATRICULA: 2552 - 35669 CND

RECTOR: Mayor General (r)
**EDUARDO ANTONIO
HERRERA BERBEL**

DIBUJO: JUAN CARLOS GARZON PARRA

TITULO:
DISEÑO RED ELECTRICA
EDIFICIO DE POSTGRADOS E
INVESTIGACIONES

CONTENIDO:
TOMACORRIENTES RED NORMAL
Y REGULADA PISO 3

OBSERVACIONES:

ESCALA: 1:100 **FECHA:** 01/10/2012

ESTADO DEL PLANO:
DEFINITIVO
01/10/2012

CODIFICACION:
CAMNUG-EPI-01-ELE-9 DE 9

ARCHIVO: CAMNUG-EPI-01-ELE-9 DE 9.DWG