



PROYECTO:
ESTUDIOS DE VULNERABILIDAD SISMICA Y LOS DISEÑOS DE REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y NO ESTRUCTURALES, CON FUNDAMENTO EN EL REGLAMENTO COLOMBIANO DE DISEÑO Y CONSTRUCCION SISMO RESISTENTE NSR-10 DE EDIFICACIONES DEL SENA-FASE 3 LOCALIZADAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. UBICADA EN ZONA DE AMENAZA SISMICA INTERMEDIA EN LOS GRUPOS 1,2,3 Y 4.

CONTRATO:
937 DE 2015

DIRECCION PROYECTO :
CENTRO DE HOTELERIA, TURISMO Y ALIMENTOS.
AV KR 30#15-53.

SUPERVISOR CONTRATO :
ING. OSCAR FERNANDO MORENO

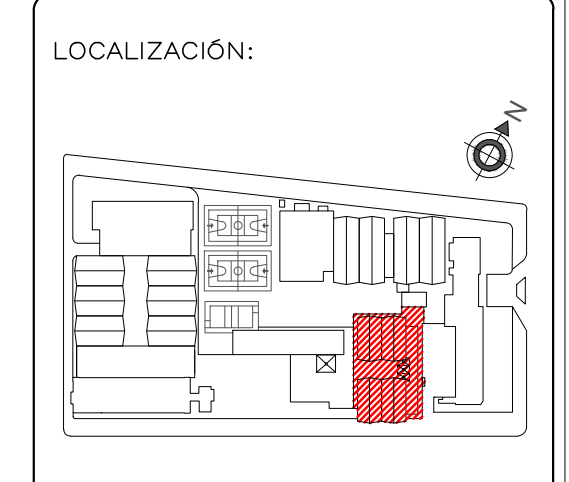
REALIZO :
TECNICAS COLOMBIANAS DE INGENIERIA SAS



DIRECTOR DEL PROYECTO :
ING. MIGUEL EFRAIN ROSERO POLO
25202-53881 CND.

COORDINADOR DEL PROYECTO:
ING. CARMEN HERRERA GUERRA
13202-68240 BLV.

ESPECIALISTA ESTRUCTURAL:
ING. MIGUEL EFRAIN ROSERO POLO
25202-53881 CND.
COLABORADORES:
GERMAN CASTIBLANCO
KAROL TATIANA PRIETO



Vo. Bo. INTERVENTORIA :

RESPONSABLE:

CONTIENE :
LEVANTAMIENTO ESTRUCTURAL TORRE ORIENTE ESTRUCTURAL 4.3
LEVANTAMIENTO ESTRUCTURAL PISO 2. CORTE DE PLACA Y DESPIECE DE COLUMNAS.

DIBUJO : KTPP **FECHA :** MARZO DE 2016

ESCALA : ARCHIVO **INDICADA :** PARA LEVANTAMIENTO ESTRUCTURAL PLANTAS BLOQUES 4.3-4.4

MODIFICACIONES :
MES - AÑO-TIPO DE MODIFICACION

PLANO No. : EST 8/29 **REVISION No. :** 0

COPIA : 0

VERSION : 0

LA NOMENCLATURA DE EJES FUE TOMADA DE LOS PLANOS ORIGINALES DE CONSERVACION.

