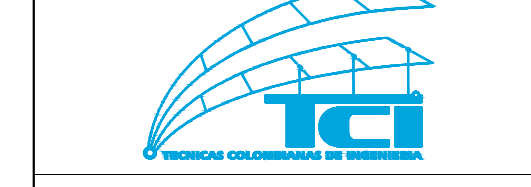


PROYECTO: ESTUDIOS DE VULNERABILIDAD SISMICA Y LOS DISEÑOS DE REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y NO ESTRUCTURALES, CON FUNDAMENTO EN EL REGLAMENTO COLOMBIANO DE DISEÑO Y CONSTRUCCION SISMO RESISTENTE NSR-10 DE EDIFICACIONES DEL SENA-FASE 3 LOCALIZADAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. 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 3015-53.

SUPERVISOR CONTRATO: ING. OSCAR FERNANDO MORENO

REALIZO: TECNICAS COLOMBIANAS DE INGENIERIA SAS

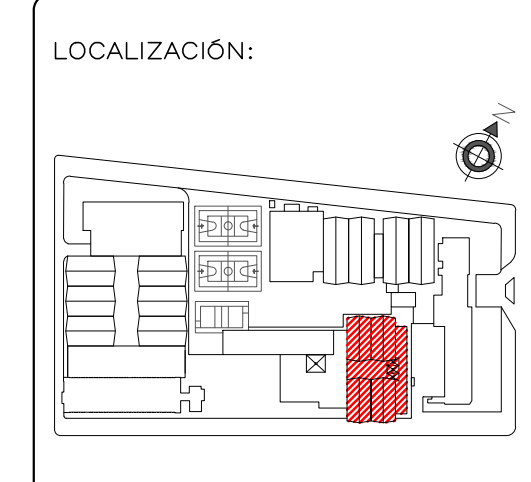


DIRECTOR DEL PROYECTO: ING. MIGUEL EFRAIN ROSERO POLO 25202-53881 CND.

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:

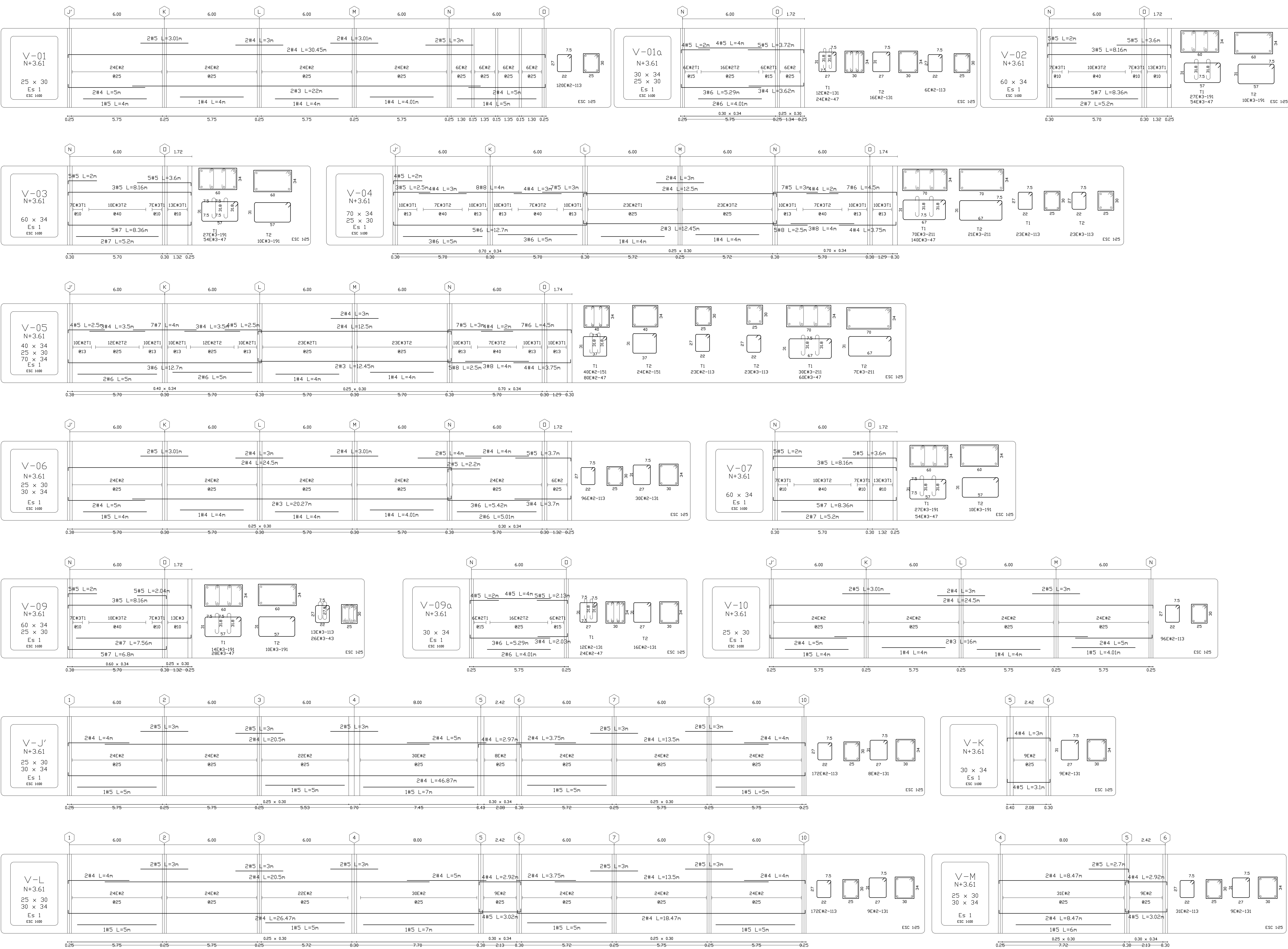
RESPONSABLE:

CONTIENE: LEVANTAMIENTO ESTRUCTURAL TORRE ORIENTE ESTRUCTURA 4.3 DESPIECE DE VIGAS.

DIBUJO: KTPP FECHA: MARZO DE 2016
ESCALA: ARCHIVO: P25-P26 DESPIECE DE VIGAS TORRE ORIENTE ESTRUCTURA 4.3.002

Table with 2 columns: MODIFICACIONES, MES - AÑO-TIPO DE MODIFICACION. It contains several rows for tracking changes to the drawing.

PLANO No.: EST 25/29
REVISION No.: 0
COPIA: 0
VERSION: 0



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