

CUADRO DE DATOS

DATOS	DESCRIPCION
Nº	15
PROGRESIVA	384+900
LADO	IZQUIERDO
ACCESO	COSTADO DE LA VIA
VOLUMEN	16,000 m3

CUADRO DE COORDENADAS

PUNTO	NORTE	ESTE
1	8485660.79	725382.67
2	8485698.17	725407.19
3	8485680.04	725448.50
4	8485625.30	725494.59
5	8485597.95	725477.39

DESCRIPCION	AREA (m2)
EJE 1	190.35
EJE 2	196.75
EJE 3	84.27

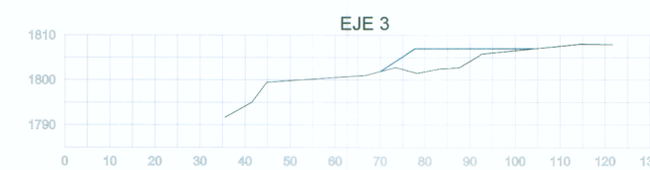
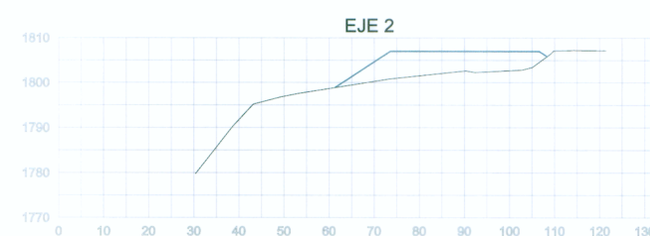
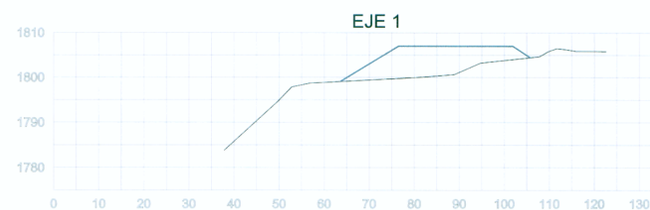
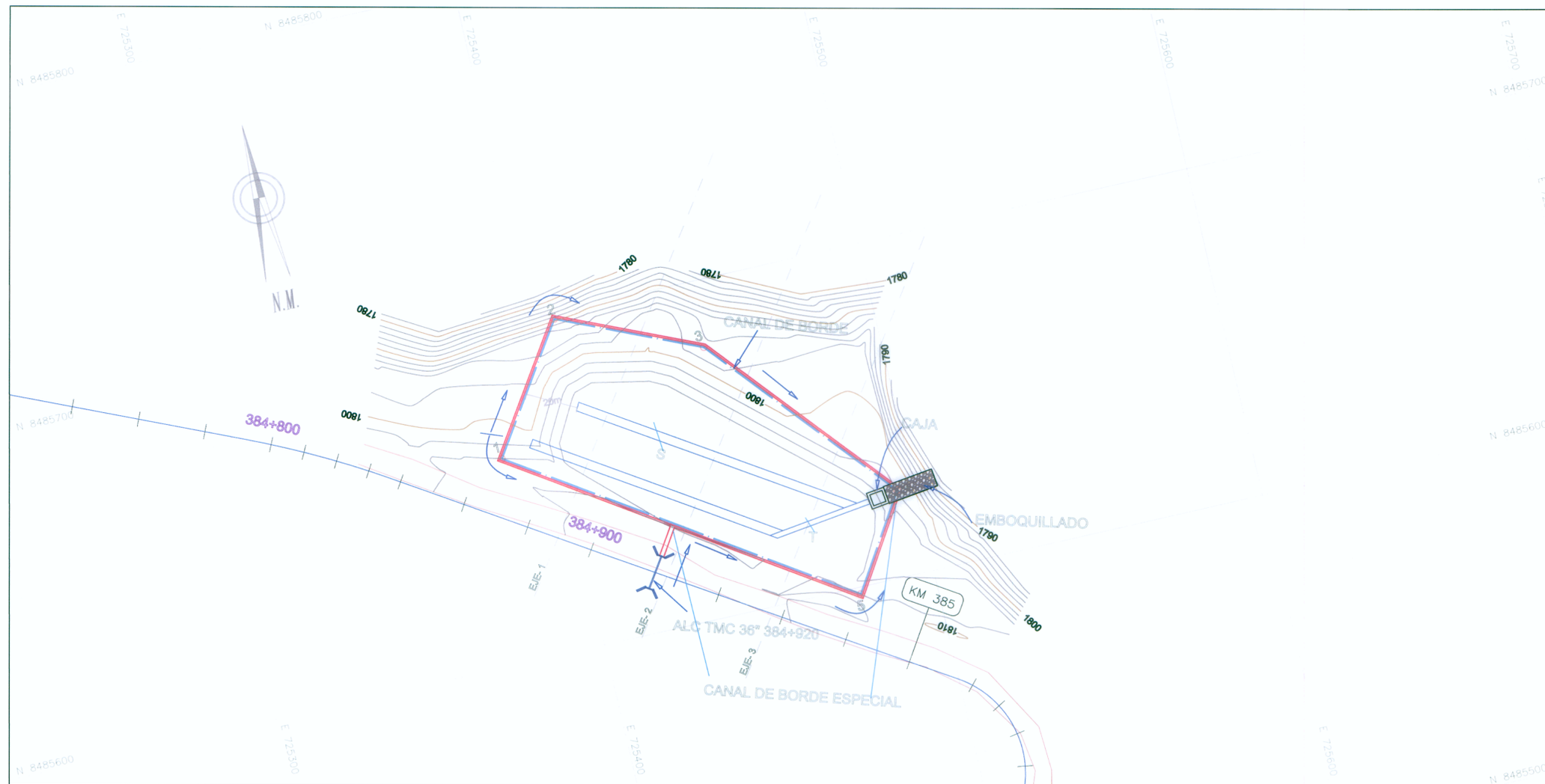
Cota de Relleno: 1,807 m

CONSORCIO VIAL KISHUARA

Ing. Ricardo Coto Su Navarrete
 Ing. Luis Gamboa Aranzazu
 Ing. Abraham R. Cabrera Navarrete

CONSORCIO VIAL KISHUARA
 Ing. Abraham R. Cabrera Navarrete

ESCALA 1/750



Diseño: C.P.C.
 Dibujo: L.G.A.
 Verifico: L.G.A.
 Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCAY
 TRAMO : DV.KISHUARA - PTE. SAHUINTO

PLANO:

DRENAJE DME
 SAHUINTO 2 - Km 384+900

ESCALA: INDICADA
 FECHA: ENERO 2011
 LAMINA: **PB - 15**