



| DESCRIPCION | AREA (m2) |
|-------------|-----------|
| EJE 1       | 3,600.65  |
| EJE 2       | 4,590.54  |
| EJE 3       | 3,859.48  |

Cota de Relleno: 2,460 m

CONSORCIO VIAL KISHUARA
   
 Ing. Ricardo Sánchez Navarro
   
 Ing. Luis Gamba Aranzans
   
 Ing. Abraham R. Cabrera Navas

ESCALA 1/1000



Diseño: C.P.C.  
 Dibujo:  
 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**  
 HACIENDA 1 - Km 366+700

ESCALA: INDICADA  
 FECHA: ENERO 2011  
 LAMINA: **PB - 10 A**