



PLANTA
Esc. 1/4000

- ### SIMBOLOGIA
- CONTACTO CONOCIDO
 - CONTACTO INFERIDO
 - CANTERA AFIRMADA
 - CANTERA CARROZABLE
 - 60° RUMBO Y BUZAMIENTO DE CAPAS
 - 90° FALLA



PLANTA
Esc. 1/4000

LEYENDA

Edad			
CUATERNARIO			DEPOSITOS DE BOFEDALES
			DEPOSITOS DE COLUVIALES
			DEPOSITOS DE ALUVIALES
			SUELOS RESIDUALES
			DEPOSITOS MORRENICOS
TERCIARIO	SUPERIOR		ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA (ROJO)
	INFERIOR		ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA
MESOZOICO	SUPERIOR		FORMACION FERROBAMBA
			GRUPO YURA
CENOZOICO	SUPERIOR		GRUPO MITU



CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Amador Montoya Cuzumalla
Ingeniero Civil en Geología

CONSORCIO VIAL KISHUARA
Ing. Abraham R. Cabrera Navidad
Ingeniero Civil en Geología



Consortio Vial KISHUARA

Diseño: A. CABRERAN
Dibujo: HUNTER CH.
Verifico:
Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

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

PLANO: GEOLOGICO
Km 317+000 - Km 319+000

ESCALA: INDICADA
FECHA: ENERO 2011
LAMINA: PG-05