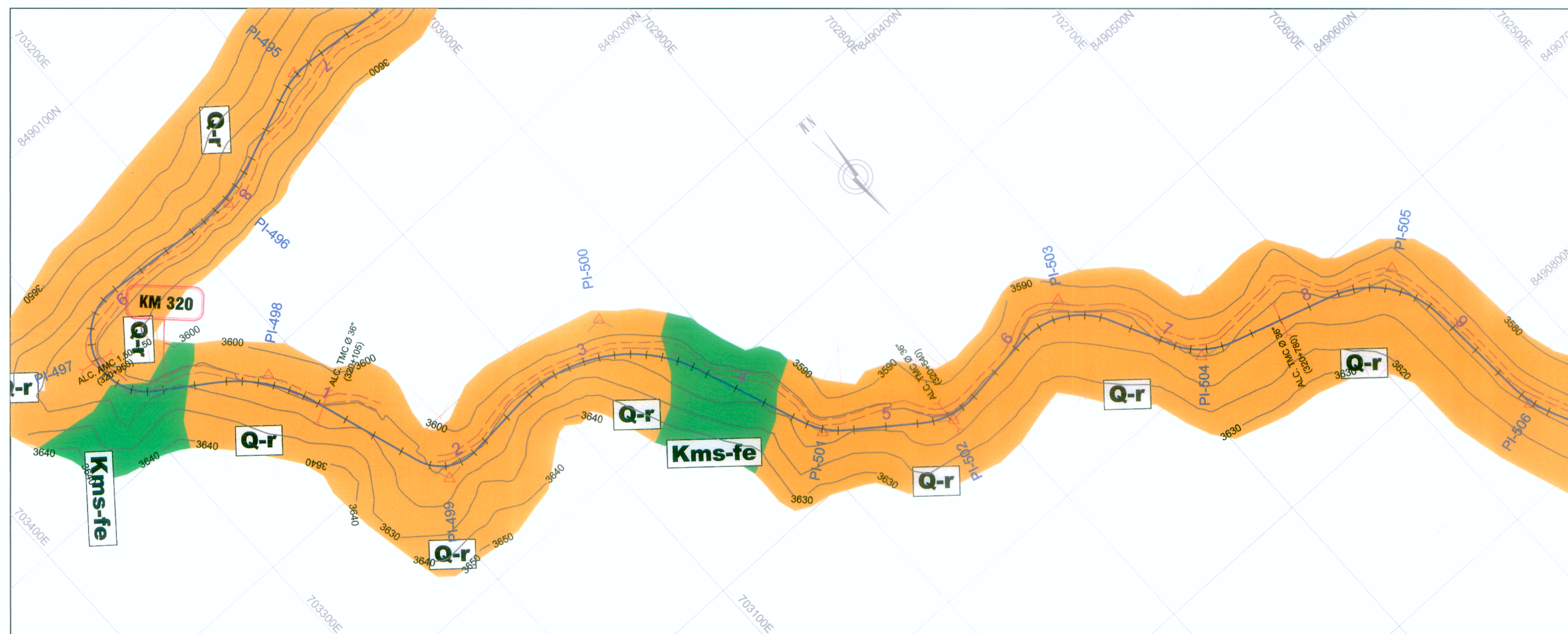


PLANTA
Esc. 1/4000

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



PLANTA
Esc. 1/4000

LEYENDA

Edad			
CUATERNARIO		Q-co	DEPOSITOS DE BOFEDALES
		Q-co	DEPOSITOS DE COLUVIALES
		Q-al	DEPOSITOS DE ALUVIALES
		Q-r	SUELOS RESIDUALES
		Q-mo	DEPOSITOS MORRENICOS
TERCIARIO	SUPERIOR		Ts-gd ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA (ROJO)
	INFERIOR		Tl-gd ROCA MTRUSWA TIPO GRANODIORITA
MESOZOICO	SUPERIOR		Fm-sa FORMACION FERROBAMBA
			JeKi-yu GRUPO YURA
CENOZOICO	SUPERIOR		Pms-ml GRUPO MITU



CONSORCIO VIAL KISHUARA
 Ing. Abraham R. Cabrera Navas
 Responsable del Proyecto

CONSORCIO VIAL KISHUARA
 Ing. Abraham R. Cabrera Navas
 Responsable del Proyecto

Concedente:



Consortio Vial KISHUARA

Diseño: A. CABRERA N.
 Dibujo: HUNTER GH.
 Verifico:
 Presento:

Aprobó:

REVISIONES	
Nº	FECHA

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

PLANO:

GEOLOGICO
 Km 319+000 - Km 321+000

ESCALA: INDICADA

FECHA: ENERO 2011

LAMINA: PG-06