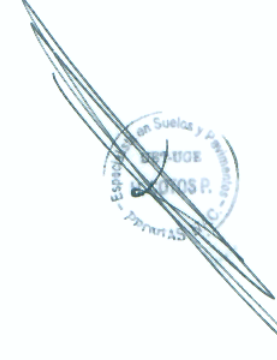


PROGRESIVA	384+750	385+000	385+250	385+500	385+750	386+000
MUESTRA	M-1	M-1	M-1	M-1	M-1	M-1
PROFUNDIDAD (m)	00-0.20	00-0.20	00-0.25	00-0.20	00-0.20	00-0.20
PASA MALLA N°4 (%)	52.60	51.50	54.10	52.10	51.50	53.40
PASA MALLA N° 10 (%)	38.10	37.70	39.20	37.00	38.00	36.60
PASA MALLA N° 40 (%)	19.70	25.00	22.50	22.30	25.90	26.10
PASA MALLA 200 (%)	11.10	11.70	11.90	11.20	11.70	11.70
L.L. (%)	22.95	22.57	23.08	22.10	22.18	23.29
L.P. (%)	16.60	16.80	15.58	15.82	16.27	20.36
I.P. (%)	6.35	5.77	7.50	6.28	5.91	2.93
CLASIFICACIÓN SUCS	GP-GC	GP-GC	GP-GC	GP-GC	GP-GC	GP-GM
CLASIFICACIÓN AASHTO	A-2-4 (0)	A-1-a (0)	A-2-4 (0)	A-2-4 (0)	A-1-a (0)	A-1-a (0)
HUMEDAD (%)	3.850	3.650	4.490	3.890	3.700	3.470
MUESTRA	M-2	M-2	M-2	M-2	M-2	M-2
PROFUNDIDAD (m)	0.20-1.50	0.20-1.50	0.25-1.50	0.20-1.50	0.20-1.50	0.20-1.50
PASA MALLA N°4 (%)	55.70	61.80	56.20	55.40	57.30	57.10
PASA MALLA N° 10 (%)	41.10	45.30	40.80	38.90	40.70	40.80
PASA MALLA N° 40 (%)	26.00	25.10	24.80	24.40	27.60	23.50
PASA MALLA 200 (%)	9.40	11.40	8.90	10.70	13.90	13.20
L.L. (%)	20.10	19.35	20.21	20.00	18.30	18.15
L.P. (%)	-	-	-	-	-	-
I.P. (%)	NP	NP	NP	NP	NP	NP
CLASIFICACIÓN SUCS	SP-SM	SP-SM	SP-SM	SP-SM	SM	SM
CLASIFICACIÓN AASHTO	A-1-a (0)	A-1-a (0)	A-1-a (0)	A-1-a (0)	A-1-a (0)	A-1-a (0)
HUMEDAD (%)	3.860	4.260	4.710	4.670	4.050	4.320
MUESTRA						
PROFUNDIDAD (m)						
PASA MALLA N°4 (%)						
PASA MALLA N° 10 (%)						
PASA MALLA N° 40 (%)						
PASA MALLA 200 (%)						
L.L. (%)						
L.P. (%)						
I.P. (%)						
CLASIFICACIÓN SUCS						
CLASIFICACIÓN AASHTO						
HUMEDAD (%)						
MUESTRA						
PROFUNDIDAD (m)						
PASA MALLA N°4 (%)						
PASA MALLA N° 10 (%)						
PASA MALLA N° 40 (%)						
PASA MALLA 200 (%)						
L.L. (%)						
L.P. (%)						
I.P. (%)						
CLASIFICACIÓN SUCS						
CLASIFICACIÓN AASHTO						
HUMEDAD (%)						
COTA SUBRASANTE	1800.150	1809.260	1807.760	1807.760	1807.760	1807.760
COTA TERRENO	1800.010	1808.910	1807.170	1807.170	1807.170	1807.170
LADO	Izquierdo	Derecho	Izquierdo	Derecho	Izquierdo	Izquierdo
NIVEL FREÁTICO prof (m)	-	-	-	-	-	-



CONSORCIO VIAL KISHUARA  
 Ing. Samuel Viscardo Otazo  
 Director General

CONSORCIO VIAL KISHUARA  
 Ing. Adhiam R. Cabrera Navidad  
 Ingeniero de Proyecto



**ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA AYACUCHO-ABANCAY; TRAMO: DESVIO KISHUARA - PUENTE SAHUINTO**

**PERFIL ESTRATIGRÁFICO**

EJECUTADO: ING. SAMUEL VISCARDO	ESCALA: INDICADA	PLANO N° <b>PE16</b>
DIBUJO: BCS	FECHA: febrero-09	