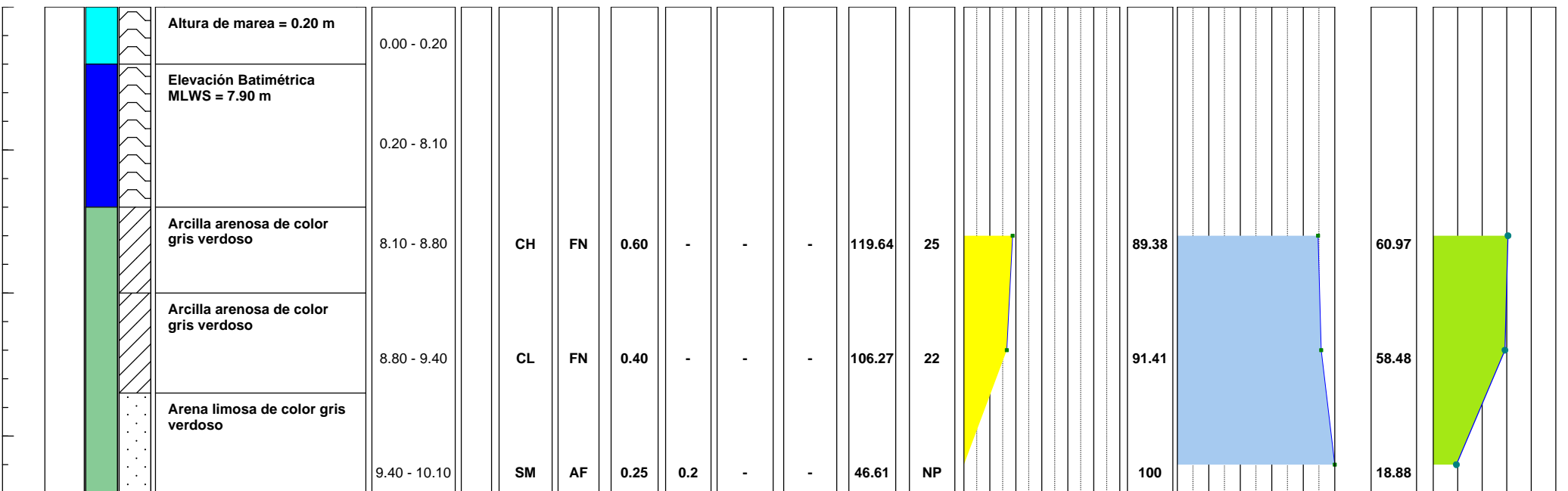


# Resumen de Resultados de Laboratorio

<b>SIMBOLOGIA</b> 	<b>COLOR DE LA LITOLOGÍA</b>		<b>PROYECTO: CANAL DE ACCESO</b>		<b>REGISTRO DE SONDEO: EHS-8</b>	
	Roca	Gris	Marrón claro	UBICACIÓN DEL PROYECTO: POSORJA - ECUADOR		HOJA 1/1
	Grava	Gris claro	Amarillo oliva	FECHA DE TOMA DE MUESTRA: 27/11/2011	HORA DE TOMA DE MUESTRA: 12:40	
	Arena	Gris oscuro	Amarillo oscuro	METODO DE PERFORACIÓN: Muestreador Vibra core		COORDENADAS: 600948, 9722184
	Arcilla	Gris verdoso	Verde	ELEVACIÓN BATIMÉTRICA MLWS: 7.9 m		RESPONSABLE: Juan Prieto
Limo	Café	Verde oliva				
Turba	Marrón oscuro	Negro				



PROF (m)	Elev. Batim. (m)	COLOR	ESTRATIGRAFIA	DESCRIPCION	MUESTRA		SUCS	MODA	D <sub>84</sub> mm	D <sub>50</sub> mm	D <sub>16</sub> mm	Gs	W %	IP %	#4 %	#200 %
					Profundidad (m)	No.										



NOMENCLATURA: SUCS-Sistema Internacional Unificado de Clasificación de Suelos, W-Contenido de Humedad, WL-Límite Líquido, Wp-Límite Plástico, IP-Índice Plástico, IL-Índice de Liquidez, Módulo de Young, E, Rigidez, #200-pasante del tamiz 200, #4 - pasante del tamiz N°4, Los colores estan referidos a la tabla de Munsell. Moda: Grava Gruesa, GG, Grava Fina, GF, Arena Gruesa, AG, Arena Media, AM, Arena Fina, AF, Arcilla/Limo, F.