



Ministerio del Ambiente

del

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

y

SSIM - Subdirección de Sitios Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Table with 28 columns: UHM, Tipo de UHM, Temporada, ZONA, pH, Conductividad (µs/cm), TDS (mg/L), Oxígeno disuelto (mg/L), Sólidos en Suspensión (mg/L), Turbidez (NTU), Temperatura (°C), Alcalinidad (mgCaCO3), Dureza (mgCaCO3), Cánto Rodado (%), Grava (%), Arena Gruesa (%), Arena Media (%), Arena Fina (%), Limo (%), Arcilla (%), Caudal (m³/s), Ancho promedio (m), Profundidad mínima (m), Profundidad mediana (m), Profundidad máxima (m), Velocidad mínima (m/s), Velocidad mediana (m/s), Velocidad máxima (m/s), Incrustamiento.



PERÚ


Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SSIM: Subdirección de Sitios
Impactados

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad

Las mediciones de parámetros de campo en las unidades hidromorfológicas evaluadas del río Pativilca que abarcó el área de influencia de la Central Hidroeléctrica Yanapampa durante los meses de junio, julio, setiembre y octubre 2019 fueron realizadas por el locador Jose Antonio Arenas Ibarra personal de la Subdirección de Sitios Impactados de la Dirección de Evaluación Ambiental del OEFA.



JOSE ANTONIO ARENAS IBARRA
Locador
Subdirección de Sitios Impactados
Dirección de Evaluación Ambiental
Organismo de Evaluación y Fiscalización
Ambiental – OEFA