





Expediente de evaluación: 043-2023-DEAM-EAF

Código de acción: 0001-8-2023-416

Distrito	Ancón	Provincia	Lima	Departamento	Lima
Fotografía 1 ANC-SD-20					
Fecha: 03/08/2023					
Hora: 14:10					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 263150					
Norte (m): 8698063					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					
Descripción:		Punto de muestreo de sedimento en la zona intermareal de la playa de Ancón (según Digesa, playa ESMAR 1), ubicado aproximadamente a 190m del límite sur de la playa Miramar 1 (Digesa).			
Distrito	Ancón	Provincia	Lima	Departamento	Lima
Fotografía 2 ANC-SD-20					
Fecha: 03/08/2023					
Hora: 14:10					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 263150					
Norte (m): 8698063					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					
Descripción:		Toma de muestra de sedimento de los parámetros de TPH (hidrocarburos totales de petróleo) y HAPs (hidrocarburos aromáticos policíclicos).			

Expediente de evaluación: 043-2023-DEAM-EAF

Código de acción: 0001-8-2023-416

Distrito	Ancón	Provincia	Lima	Departamento	Lima
Fotografía 3 ANC-SD-22					
Fecha: 03/08/2023					
Hora: 14:30					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 263192					
Norte (m): 8698163					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					
Descripción:		Punto de muestreo de sedimento en la zona intermareal de la playa de Ancón (según Digesa, playa ESMAR 1), ubicado aproximadamente a 80m al sur de la playa de playa Miramar 1 (Digesa).			
Distrito	Ancón	Provincia	Lima	Departamento	Lima
Fotografía 4 ANC-SD-22					
Fecha: 03/08/2023					
Hora: 14:30					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 263192					
Norte (m): 8698163					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					
Descripción:		Toma de muestra de sedimento de los parámetros de TPH (hidrocarburos totales de petróleo) y HAPs (hidrocarburos aromáticos policíclicos).			