



Expediente de evaluación: 043-2023-DEAM-EAF

Código de acción: 0001-8-2023-416

Distrito	Ventanilla	Provincia	Constitucional del Callao	Departamento	-
Fotografía 1 PCH-SD-1					
Fecha: 04/08/2023					
Hora: 15:40					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 262253					
Norte (m): 8690016					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					
					
Descripción: Punto de muestreo de sedimento en la zona intermareal del Acantilado Mirador Pachacutec, ubicado en el extremo norte del acantilado.					
Distrito	Ventanilla	Provincia	Constitucional del Callao	Departamento	-
Fotografía 2 PCH-SD-1					
Fecha: 04/08/2023					
Hora: 15:40					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 262253					
Norte (m): 8690016					
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 HAP'S (hidrocarburos aromáticos policíclicos).					

Expediente de evaluación: 043-2023-DEAM-EAF

Código de acción: 0001-8-2023-416

Distrito	Ventanilla	Provincia	Constitucional del Callao	Departamento	-
Fotografía 3 PCH-SD-2					
Fecha: 04/08/2023					
Hora: 15:50					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 262228					
Norte (m): 8690159					
Altitud (m s. n. m.): 0					
Precisión: ± 3 m					



Descripción: Punto de muestreo de sedimento en la zona intermareal de la Playa Pachacútec, ubicado a 420 metros al sureste del Mirador Pachacútec.

Distrito	Ventanilla	Provincia	Constitucional del Callao	Departamento	-
Fotografía 4 PCH-SD-2					
Fecha: 04/08/2023					
Hora: 15:50					
Coordenadas UTM WGS 84 – Zona 18L					
Este (m): 262228					
Norte (m): 8690159					
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 HAP'S (hidrocarburos aromáticos policíclicos).