

# Anexo 1

## FORMULARIO DE MUESTREO DE MICROPLÁSTICOS EN PLAYAS ARENOSAS

RESPONSABLES	FECHA	LICEO/COLEGIO

### IDENTIFICACIÓN DEL SITIO DE MUESTREO

### COORDENADAS PUNTO R3

NOMBRE PLAYA	COMUNA	REGION	LATITUD	LONGITUD

### CARACTERIZACIÓN DEL SITIO DE MUESTREO

TIPO DE PLAYA	TURÍSTICA	AREA PROTEGIDA	URBANA	RURAL

PROXIMIDAD A:				PRESENCIA DE:	
<input type="checkbox"/>	Industria	<input type="checkbox"/>	Zona no Antropizada	<input type="checkbox"/>	Basura
<input type="checkbox"/>	Instalaciones Turísticas	<input type="checkbox"/>	Instalaciones Acuícolas	<input type="checkbox"/>	Macroalgas
<input type="checkbox"/>	Descargas de Residuales	<input type="checkbox"/>	Ríos o Esteros	<input type="checkbox"/>	Contaminación
<input type="checkbox"/>	Puertos	<input type="checkbox"/>	Recolección de Mariscos	<input type="checkbox"/>	Animales muertos
<input type="checkbox"/>	Facilidades de Pesca	<input type="checkbox"/>	Humedales	<input type="checkbox"/>	Huellas de vehículos

### OBSERVACIONES DURANTE EL MUESTREO

PUNTO DE MUESTREO	Observaciones como: Identificación de Mesoplásticos, basura y otros elementos, eventos durante el muestreo
R1	
R2	
R3	
R4	
R5	



Accede al formulario on-line para compartir tus resultados en el sitio web del proyecto, mediante el siguiente código QR.

## Anexo 2

### FORMULARIO PARA LA DETERMINACIÓN DE LA ABUNDANCIA DE MICROPLÁSTICOS

#### IDENTIFICACIÓN DEL SITIO DE MUESTREO

NOMBRE PLAYA	COMUNA	REGION

#### NÚMERO DE MICROPLÁSTICOS ENCONTRADOS

Registra el número absoluto de partículas plásticas de cada punto de muestreo

RESPONSABLES	FECHA	LICEO/COLEGIO

NÚMERO DE MICROPLÁSTICOS SEGÚN SU FORMA	PUNTO DE MUESTREO				
	R1	R2	R3	R4	R5
PELLETS					
FIBRAS/ FILAMENTOS					
FRAGMENTOS					
ESFERAS					
FILMS/LÁMINAS					
ESPUNJAS/ ESPUMAS					
NÚMERO TOTAL DE MICROPLÁSTICOS (n)					
PARTÍCULAS DE MP/m <sup>2</sup> (n X 16)					

PROMEDIO DE MICROPLASTICOS POR METRO CUADRADO DE ARENA  
(R1+R2+R3+R4+R5 / 5)

--



Accede al formulario on-line para compartir tus resultados en el sitio web del proyecto, mediante el siguiente código QR.