



Washington Department of
FISH and WILDLIFE

Formulario de datos de recolección de basura

Usa este formulario para calcular el total de basura y desperdicios que tú o tu equipo recoge.

Elementos más probables de encontrar

	Recuento	Total		Recuento	Total
Colillas de cigarrillo		_____	Botellas de vidrio		_____
Envolturas de comida		_____	Botellas de plástico		_____
Recipientes de comida para llevar (plástico)		_____	Latas de aluminio de bebidas		_____
Paquetes de comida para llevar (poliestireno)		_____	Latas de hojalata		_____
Tapones de botella (plástico)		_____	Bolsas de plástico		_____
Tapones de botella (metal)		_____	Bolsas de papel		_____
Tapas de plástico		_____	Vasos o platos (papel)		_____
Popotes		_____	Vasos o platos (plástico)		_____
Tenedores, cuchillos o cucharas		_____	Vasos o platos (poliestireno)		_____
Boyas de pesca, frascos, trampas		_____	Sujetadores para seis latas		_____
Redes y elementos de pesca		_____	Globos		_____
Cuerdas		_____	Encendedores		_____
Sedales		_____	Material de construcción		_____
Otros plásticos varios		_____	Fuegos artificiales		_____
Trozos de hule espuma de menos de 1 pulgada		_____	Telas (máscaras, ropa)		_____
Trozos de plástico de menos de 1 pulgada		_____	Otro:		_____



Usa esta página para lo siguiente:

1. sumar el total de elementos que tú y tu grupo encontraron
2. sumar el total de elementos encontrados por tu clase

Es posible que debas juntar algunas categorías. Por ejemplo, si tienes tenedores y popotes de plástico, los puedes juntar como "plástico".

Totales para ti/tu grupo:

Totales para tu clase:

Total de piezas de plástico: _____
Total de papel: _____
Total de metales: _____
Total de telas: _____
Total de piezas de vidrio: _____
Total de colillas de cigarrillo: _____
Total de poliestireno: _____
Total de envolturas de comida: _____
Total de microplásticos: _____
Total de sedales: _____
Total de cuerdas: _____
Total de otros: _____
Elementos totales recolectados: _____

Total de piezas de plástico: _____
Total de papel: _____
Total de metales: _____
Total de telas: _____
Total de piezas de vidrio: _____
Total de colillas de cigarrillo: _____
Total de poliestireno: _____
Total de envolturas de comida: _____
Total de microplásticos: _____
Total de sedales: _____
Total de cuerdas: _____
Total de otros: _____

Elementos totales recolectados por la clase: _____