

DATOS DE RECOGIDA COLABORATIVA DE RESIDUOS MARES CIRCULARES 2026

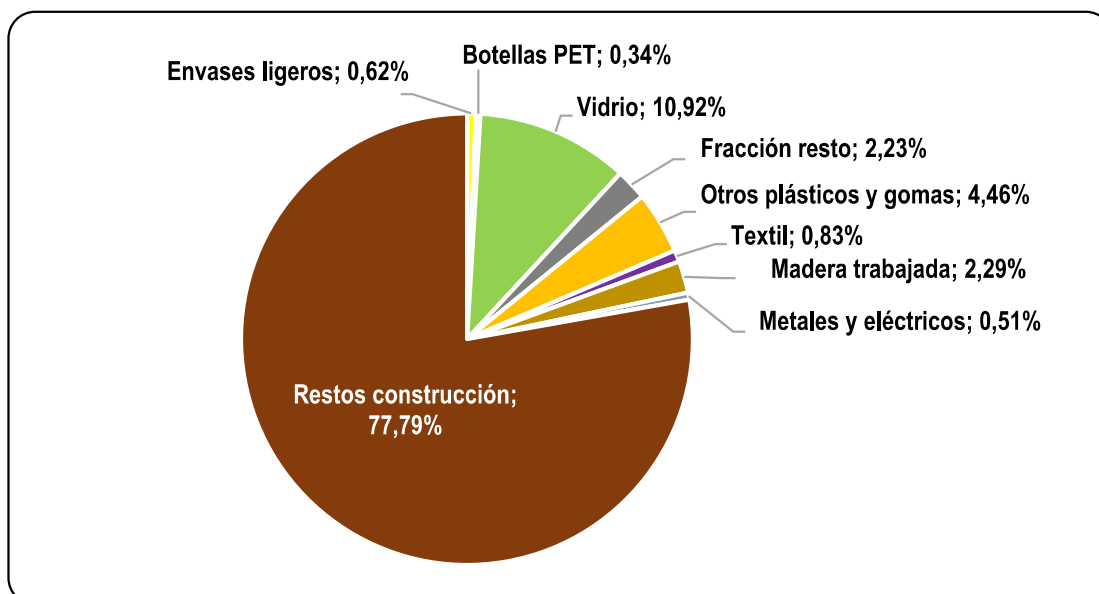
ACCIÓN DE LIMPIEZA DE ZONA COSTERA

Playa/Lugar: Playa de Arealonga (Redondela)

Fecha: 28/05/2026

Colaboradores: Ayuntamiento de Redondela e IES de Teis

Playa de Arealonga				
FRACCIONES	Uds	Bolsas	Peso (kg)	% (Peso)
Envases ligeros	0	1	0,58	0,62%
Botellas PET	0	1	0,32	0,34%
Vidrio	0	2	10,22	10,92%
Papel y cartón	0	0	0,00	0,00%
Fracción resto	0	1	2,09	2,23%
Otros plásticos y gomas	1	1	4,17	4,46%
Neumáticos	0	0	0,00	0,00%
Textil	0	1	0,78	0,83%
Madera trabajada	1	1	2,14	2,29%
Metales y eléctricos	3	0	0,48	0,51%
Cristales y similares	0	0	0,00	0,00%
Restos construcción	0	5	72,80	77,79%
TOTAL RESIDUOS	5	13	93,58	100,00%



Actividad de retirada de residuos en la playa de Arealonga y áreas adyacentes con participación del estudiantes de FP del **IES de Teis** (Vigo).

Destacó la retirada de fragmentos de restos de construcción, compuestos principalmente por trozos de ladrillo, azulejos, cemento y cerámica de vajilla antigua. En la baja del intermareal se encontraron la mayoría de fragmentos, aunque se distribuyen por casi toda la playa. También fueron numerosos los fragmentos de vidrio procedentes fundamentalmente de botellas, encontrándose de distintos colores, tamaños y grado de erosión, retirándose algunos que parecían bastante recientes. Se recogieron además algunos fragmentos de madera pintada. Entre Otros plásticos destacaron algunos trozos de tubería, algún juguete, una parte de un vibrador y trozos de plásticos de alta densidad. En la fracción resto destacaron toallitas higiénicas, una suela de zapato y algún que otro bastoncillo de los oídos de plástico. Solo algunas botellas y envoltorios, un brik y alguna lata dentro de los envases ligeros. Se encontró también una pila AA ligeramente descompuesta (precipitado). Dentro de la fracción metálica apareció el cable de una batería de coche, una cuchara oxidada y un fragmento de aluminio. La fracción más abundante en peso fue la de **Restos de Construcción**, superando el **77% del peso total**, seguido por el **Vidrio** que superó el **10%**. En total, **se retiraron 93,58 kg de residuos**.

La acción se desarrolló entre 19:30 y las 21:20 aproximadamente



Área aproximada en la que se realizó la recogida de residuos





