



REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE **PIRAGÜISMO**

---

**PROYECTO AGUAS LIMPIAS**



## OBJETIVO:

---

Un proyecto donde la RFEP obtenga notoriedad a través de una acción solidaria para ayudar a la limpieza del medio ambiente y las láminas de agua donde se desarrolla nuestro deporte.



## DIXIT:

---

El problema del plástico en los océanos: cada año 8 millones de toneladas de plástico llegan a nuestros mares y océanos, esto es el equivalente a 2903 piscinas olímpicas, 56 millones de líneas defensivas de la NFL o 25 billones de raquetas de tenis.

By: David Karts, Fundador y CEO de PLASTIC BANK

# OBJETIVOS

- ▶ Sensibilizar a los usuarios (piragüistas) de ríos, mares, pantanos, lagos... para mantener limpio el espacio que usan a diario.
- ▶ Implementar una estrategia para reducir la cantidad de residuos plásticos alrededor de las láminas de agua.
- ▶ Sensibilizar a la opinión pública a través de acciones concretas con el piragüismo como hilo conductor.
- ▶ Realizar operaciones de limpieza de áreas contaminadas por elementos plásticos en costas, ríos, lagos, pantanos...



# AGENTES IMPLICADOS. TRABAJO EN EQUIPO.

- ▶ RFEP, Federaciones autonómicas y Clubes
- ▶ Ayuntamientos, entidades locales, agencias autonómicas de gestión de aguas, confederaciones hidrográficas, costas .
- ▶ Empresas de actividad turística de piragüismo, Asociaciones de empresas de actividad turística relacionadas con el piragüismo, Marcas, distribuidores, tiendas de material de piragüismo .
- ▶ Empresas de gestión de residuos a nivel local.





**#RFEPFREEPLASTIC**  
**#BEATPLASTICPOLLUTION**

---

**DIA 5 DE**  
**OCTUBRE 2019**

# ANTES DE LA ACCIÓN.

- ▶ Identificar los clubes / empresas interesadas en participar en la acción
- ▶ Identificar los espacios a limpiar
- ▶ Pedir autorización/colaboración a las autoridades locales para hacer las acciones de limpieza
- ▶ Contactar con el gestor de residuos local

## RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS SÓLIDOS



A



Recogida y Transporte

A



Planta de Transferencia Polígono San Jerónimo  
(Selección y clasificación de residuos)

A



Planta Insular de Residuos Sólidos Arico

# EL DÍA DE LA ACCIÓN.

- ▶ Recogida de plásticos en la zona determinada y recolección de los mismos en un punto en concreto para su extracción.
- ▶ Acción de 3h.
- ▶ Informe final de la acción de cada punto de recogida.
- ▶ Foto de grupo y video resumen de la acción.



# A POSTERIORI.

- ▶ Informe general con todos los puntos de recogida.
- ▶ Presentación de los resultados finales.
  - ▶ Nota de prensa
    - ▶ Local
    - ▶ Autonómico
    - ▶ Nacional
  - ▶ Actos de presentación
    - ▶ Nacional
    - ▶ Autonómico

Saturday, May 19, 2018 – 9 a.m. – Noon

Site Name	Number of People	Distance Cleaned (Miles)	Weight of Trash Collected
SITE # 1: Campbell – San Tomas	7	1	20
SITE # 2: Cupertino – Calabazas Creek	–	–	–
SITE # 3: Cupertino – Stevens Creek	23	3	300
SITE # 4: Cupertino – Calabazas Creek	59	2	195
SITE # 5: Gilroy – Coyote Lake	28	3	26
SITE # 6: Gilroy – Uvas Creek	65	4.2	1750
SITE # 7: Gilroy – Uvas Creek	30	1	870

Usemos el poder de nuestro deporte **para**  
**detener el plástico en nuestros**  
**océanos para siempre.**

---

REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE **PIRAGÜISMO**