

4ª FASE
 Viviendas de 2 y 3 dormitorios
 Planta baja y planta ático con terraza
 Garajes y trasteros
 Entregas a cuenta garantizadas



ensanturtzi.com

- [Portada](#)
- [Actualidad](#)
- [Deportes](#)
- [Ayuntamiento](#)
- [Política](#)
- [Restaurantes](#)
- [Contenido Destacado](#)
- [Euskera](#)

23-10-2017



Los 150 ejemplares se han plantado en la Reserva de Urdaibai

Ver Ballenas mitiga su huella de CO2 con la plantación de 150 árboles

Se trata de todo un ejemplo de empresa eco-eficiente que reduce su huella de impacto en la naturaleza; plantaron 150 árboles en Urdaibai para igualar el CO2 consumido con las salidas en barco

A punto de cumplir los 10 años de vida, el proyecto de ver ballenas se ha consolidado tanto hasta el punto de ser uno de los rincones más destacados del territorio europeo para avistamiento de cetáceos junto a las islas Canarias. Ahí es nada. El aumento en el número de visitantes, turistas y científicos ha sido progresivo, lo que llevó a los responsables del proyecto Ver Ballenas a cambiar de embarcación para ofrecer una mayor capacidad y dar respuesta a la alta demanda.

Pero ello implicó un desajuste en el consumo de CO2. A mayor barco, mayor consumo. En un principio el contar con una embarcación más grande reduciría el número de viajes en barco, sin embargo las cuentas supusieron un pequeño revés. Ante tal cálculo apostaron por responsabilidad de cara al medio ambiente con la plantación de 150 árboles plantados en la Reserva de la Biosfera de Urdaibai. “El primer paso era buscar la eficiencia y con este barco las hemos encontrado, porque las emisiones por pasajero han descendido. Una vez encontrada la eficiencia hemos decidido compensar nuestras emisiones plantando árboles y arbustos que forman parte de un proyecto de restauración forestal del bosque Atlántico”, comenta a este medio Gorka Ocio uno de los responsables del proyecto. Según nos relata todos el equipo de las Ballenas de Santurtzi tiene un bagaje en temas medioambientales desde críos y para ellos el medio ambiente y el mar es lo primero. De ahí que naciese la colaboración en el Proyecto Undabaso, con el que, gracias a la Fundación Lurguia Fundazioa se ha llevado a cabo la sustitución de pino y eucalipto por bosque autóctono.

El proyecto busca “alcanzar las 100 hectáreas, además tiene una vocación de permanencia en el tiempo, ya que hablamos de bosques que nunca van a ser explotados, están únicamente destinados a mejorar nuestra biodiversidad”, añade Gorka.

Se ha trabajado con 16 especies de árboles que fue totalmente sufragado por Ver Ballenas con una inversión que cuenta con la preparación del terreno, la adquisición de la unidad y el tubo de protección. En total unos 8 euros por cada ejemplar.

La pregunta es obvia. Si un proyecto como Ver Ballenas ha podido hacer esto, ¿por qué no una empresa, ayuntamientos o particulares? El objetivo es la reducción de la huella y buscar que el impacto en la naturaleza sea el mínimo posible. “Hay formas donde la mitigación alcance situaciones de no irreversibilidad, como trabajar en las compensaciones de nuestro impacto”. Gorka nos pone como ejemplo un vehículo particular que recorra al año 30.000 kilómetros, lo que supondría un consumo de 3,2 toneladas de CO2. Para compensarlo bastaría con plantar 10 árboles que permanezcan 50 años enraizados. Lo que no parece tan descabellado. “Este ejemplo lo es para empresa, pequeños negocios y para unidades familiares que quieran poner su granito de arena en la conservación de algo tan maltratado como nuestro entorno”, informaban desde Ver Ballenas a este medio.

Empresa eco-eficiente

Esta acción es todo un ejemplo de ética ambiental, de retornar lo que la naturaleza nos ofrece, como es disfrutar de los cetáceos respetando, esta vez en tierra, lo consumido en mar.

Uno de los pasos para cumplir objetivo lo tenemos que realizar desde casa con el consumo responsable de los plásticos. Gorka nos anima a consumir "cuanto menos plástico mejor y depositarlo en los contenedores. La mar agoniza por culpa de los plásticos" ya que "el 80% de los que llegan a la mar tienen su origen en la tierra". La naturaleza es cosa de todos.

Me gusta 48

Tweet

G+

Compartir

2 Compartir

Tweet

G+

+2

VIVIENDAS ADOSADAS

EN LAS CARRERAS
Abanto-Zierbena



gesdas
gestión de
promociones
de viviendas

MONDRAGON

tu**zapateria**.es
by grupo erre&ce

• Noticias más leídas

- 1. [La Federación Ezkerraldenda asistió ayer...](#)
- 2. [Celebrada la reunión entre representantes...](#)

- 3. [84 Municipios podrán participar estos car...](#)
- 4. [El Centro San Viator está realizando un p...](#)
- 5. [La educadora infantil Beatriz Ocamica pres...](#)
- 6. [Premios VI Concurso de Ideas Empresariales...](#)
- 7. [Jornadas de sensibilización para el fomen...](#)
- 8. [San Viator: Taller sobre intervención soc...](#)
- 9. [En Euskadi, se ha convocado la segunda edi...](#)
- 10. [San Viator participa en la 1ª Feria de Pr...](#)

[Publicidad](#) | [Contacto con el periódico](#) | [Política de Privacidad y ley de datos](#) | [Política de cookies](#) |

Desarrollo: [Bitarlan](#)