

Les para saber
A CIENCIA

Charlas científicas e obradoiros dirixidos a nenos e nenos, a partir de 10 anos, adolescentes e público en xeral

Lugar: Biblioteca Central Rialeda. Perillo
 Horario: 18.30 h.

CATÁLOGO DO FONDOS BIBLIOGRÁFICO
<http://catalogo-bibliografica.zesta.gal/>

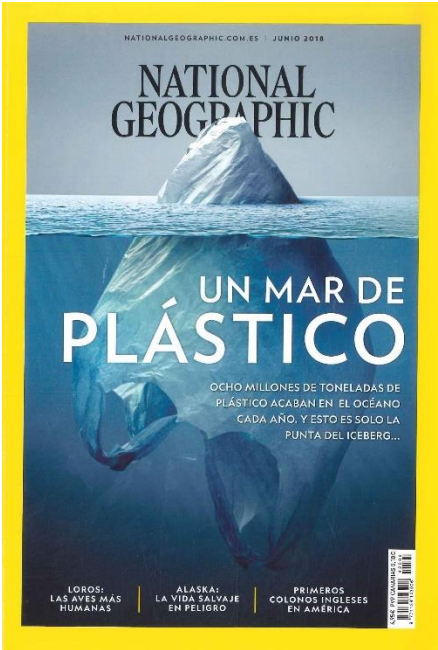
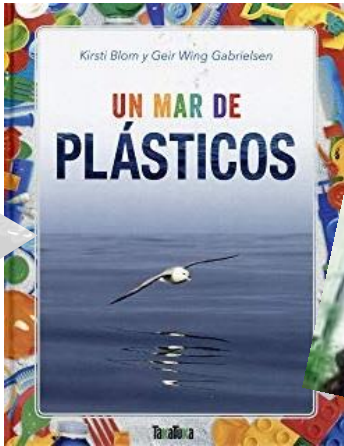
Bibliotecas Públicas Municipais
 Visita o noso blog:
<http://bibliotecaspublicas.municipais.com>
 Síguenos en Twitter @BIBBIBBIB

Museos Científicos Coruñeses
 UDClencia
 UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Concello de Oleiros
www.oleiros.org

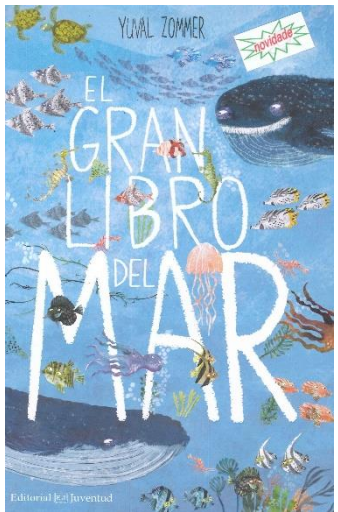
Ola, son **Francisco Franco del Amo** e o 26-04-2019 estarei en **Rialeda** coa charla titulada **“Mar de plásticos”**.
 Nesta sinxela guía podes consultar algúns libros que a biblioteca seleccionou para ti relacionados cos plásticos, a contaminación, etc.!!!

“Un mar de plásticos” de Kirsti Blom e Geir Wing Gabrielsen
 Os mares estanse convertindo en vertedoiros que afectan á vida mariña. Un ave peláxica axudaranos a coñecer as consecuencias do uso masivo dos plásticos e a necesidade de restrinxir o seu uso de xeito inmediato. Cada unha-un de nós podemos facer o necesario para mellorar o noso prezado contorno!!!



“Un mar de plástico”. National Geographic (n. 6, xuño 2018)
 Esta revista adica gran parte deste número a este invento lixeiro, barato e duradeiro grazas ao cal hai avións voando e corazóns latexando, entre outros milleiros de usos. Cada ano chegan aos océanos uns oito millóns de toneladas deste material. Sabías que a “vida útil” dunha bolsa de plástico é de apenas 15 minutos?

“El gran libro del mar” de Yuval Zommer
 Fermoso libro no que atoparás as respostas a moitas preguntas relacionadas coa fauna mariña. Por exemplo, o atún vermello pode vivir durante 40 anos, medrar ata os 3 metros e pesar 680 kilos!!! De especial interese para a nosa charla, as páxinas adicadas a “Océanos en peligro” e “Plástico en el mar”



Consulta máis títulos sobre este tema nesta [ligazón](#)

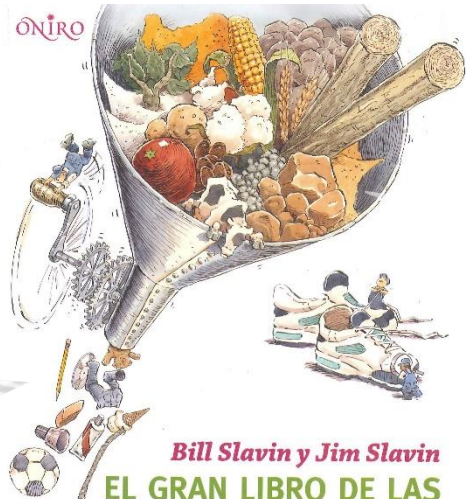


10 xpriments kn ¡¡¡Pelos!!!” de Francisco Franco del Amo e outr@s

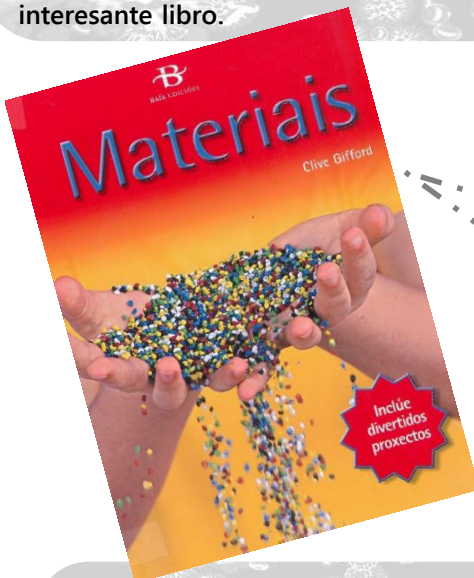
Divertidos experimentos elaborados polo noso experto e 3 investigador@s máis para poñernos os pelos de punta de emoción e coñecementooooo!!!

“El gran libro de las transformaciones: cómo se hacen los objetos cotidianos” de Bill e Jim Slavin

Seda, cemento, regaliz, cereais, fío dental, area para gatos, espellos, e una morea máis de obxectos dos que sempre tiveches a curiosidade de saber como se fabrican. Un deles, o plástico, tamén está explicado neste interesante libro.



**Bill Slavin y Jim Slavin
EL GRAN LIBRO DE LAS TRANSFORMACIONES
Cómo se hacen los objetos cotidianos**



“Materiais” de Clive Gifford

Tecidos naturais, sintéticos, metais, arxila e outros materiais de uso cotián son os protagonistas neste libro. Como non, do plástico tamén se fala, tanto do seu uso como da necesidade da súa reutilización e reciclaxe.

“Reciclaxe” de José Precioso

O plástico é un produto moi consumido pola sociedade. A facilidade de modelaxe e o seu baixo custo facilita o seu uso. Isto tamén o converte nun problema xa que supón unha parte moi grande dos nosos residuos.

RECICLAXE

