

ÍNDICE



RESIDUOS EN
AMBIENTES MARINOS 2



ESTRELLAS DE MAR 28



LOMBRICOMPOSTADO

40



EL ARCOÍRIS
LÍQUIDO 22



CAMPAÑAS
A ENSENADA
ZARATIEGUI

14



FOTO DE TAPA: Eclipse de alga - Concurso Ciencia a la Vista - Categoría Agua - Primer premio

Autor: Juan Manuel Escobar

Descripción: Nombre científico: "*Macrocystis pyrifera*" llamada comúnmente: "Cachiyuyo".

Se usa en algunos elementos por su alto contenido proteico, aminoácidos, y aceites esenciales, se utiliza también para la elaboración de pasta dental, helados, tortas y hasta cerveza. En la producción de energía y biodiesel. También se usa como indicador de cambio climático y la calidad del agua. Desde hace un tiempo se aplica en biorremediación o descontaminación de agua.

Lo novedoso es que, a pesar de los grandes desarrollos científicos, en todos los campos de la ciencia, algunos elementos de las algas no se han podido sintetizar, es decir producir artificialmente.

Editorial	1
Residuos en ambientes marinos	2
ARTÍCULO PRINCIPAL	
Era una historia plástica	8
HISTORIETA	
Producciones audiovisuales: Presidio - Diario de ciencias	9
SERIE CIENTÍFICA	
VANTS	10
BESTIARIO	
Martín Pescador Grande	12
CIENCIA EN FOCO MACRO	
Lenga	13
ILUSTRACIÓN CIENTÍFICA	
Campañas a Ensenada Zaratiegui	14
DIARIO DE CAMPO	
XXX	16
MINISTERIO	
Síntesis y aplicación del carbón activado	18
CIENCIARGENTINA	
La importancia de comunicar	20
BREVES	
Ciencia en casa	22
CURIOSIDADES	
Cormorán Cuello Negro	23
FICHA CIENTÍFICA	
Fragmento de carbón	27
CIENCIA EN FOCO MICRO	
Estrellas de mar del fin del mundo	28
ARTÍCULO PRINCIPAL	
Prediciendo... ¿el pasado?	34
BREVES	
Licenciatura en desarrollo local-regional	36
ORIENTACIÓN VOCACIONAL	
Animales a la deriva	38
BREVES	
Lombricompostado con especies fueguinas	40
ARTÍCULO PRINCIPAL	
Héctor Mario Pucciarelli	46
¿QUIÉN ES?	