



Num. 28. Publicado el 20/06/2005

La revista online asturnatura.com es publicada y editada por la web <http://www.asturnatura.com>. Es una publicación online que nace con el objeto de dar a conocer la naturaleza de la Región Cantábrica (desde los Pirineos Atlánticos al norte de Portugal), tratando de difundir su flora, fauna y geología, a todas las personas interesadas en la misma, si bien además contempla información del resto de la Península Ibérica.

Fotografía: *Tympanis alnea*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 28. Publicado el 20/06/2005

Descripciones de especies

Sipunculus nudus Linnaeus, 1767

Gusano de 20 a 35 cm de longitud, con cuerpo de color amarillo grisáceo o rojizo. Presenta 32 músculos longitudinales y otros circulares que le dan as...

Enterrado en sedimentos, en aguas poco profundas....

Desde Noruega al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sipunculus-nudus.html>

Janolus cristatus

Nudibranquio de 70 a 80 mm de longitud, de forma oval alargada y aplanada, con una banda de apéndices dorsales distribuidos densamente que surgen del ...

En aguas poco profundas, sobre rocas, piedras, hasta los 40 m de profundidad. Se alimenta de briozoos como Alcyonidium, Bugula y Cellaria....

Desde Noruega a Marruecos y Mediterráneo oeste....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/janolus-cristatus.html>

Dendrodoa grossularia (Van Beneden, 1846)

Ascidias solitarias o en densas agregaciones, de hasta 20 - 25 mm de longitud. Su forma es variable, pudiendo ser en forma de cúpula aplanada con base...

En rocas, piedras, conchas, desde aguas poco profundas hasta los 100 m....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dendrodoa-grossularia.html>

Ciona intestinalis

Ascidia solitaria, a veces presente en grupos. Alcanza de 12 a 15 cm de longitud. El cuerpo es alargado, cilíndrico y retráctil, de textura gelatinosa...

Desde aguas poco profundas a 500 m de profundidad. Normalmente en estructuras portuarias, como bloques, cemento, metal, casco de barcos, boyas, pantal...



Cosmopolita...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ciona-intestinalis.html>

Cerianthus membranaceus Spallanzani, 1784

Pólipo grande, de hasta 40 cm de diámetro y unos 20 de alto, que vive en un tubo hueco y mucoso, de hasta 1 m de longitud y que está enterrado en el s...

Enterrado en sedimentos hasta 35 m de profundidad...

Desde el norte de Noruega, Islandia hasta el mar Cantábrico....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cerianthus-membranaceus.html>

Caryophyllia smithii

Pólipo solitario, de unos 25 mm de diámetro, de sección transversal ovalada, con unos 80 tentáculos terminados en una bolilla. Color verdoso, pardo, bl...

En rocas, piedras, conchas, hasta 100 m de profundidad...

Desde el norte de las Islas Británicas al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/caryophyllia-smithii.html>

Bonellia viridis

Hembra con cuerpo en forma de pera, de 8 a 15 cm de longitud, con una probóscide o trompa que puede sobrepasar 1 metro, bifurcada en el extremo y con ...

En grietas y agujeros de rocas, desde 1 m o más de profundidad hasta 100 m. Emiten sus lóbulos fuera para alimentarse, y durante la noche pueden salir...

Atlántico Norte y Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/bonellia-viridis.html>

Balanophyllia regia

Pólipo solitario, de unos 25 mm de diámetro. Tiene 48 tentáculos translúcidos, con motas amarillo doradas, anaranjadas o rojas, y sin bolillas finales...



En rocas, cuevas, hasta 25 m de profundidad, en cuevas o en zonas con fuertes corrientes....

Desde Gales a Canarias, también presente en el Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/balanophyllia-regia.html>

Ascidia mentula Müller, 1776

Ascidia solitaria, de 10 a 18 cm de longitud. Cuerpo alargado, de forma redondeada o rectangular, ligeramente curvado y recubierto de abultamientos o ...

En aguas poco profundas, hasta 200 metros, sobre conchas, rocas, salientes o grietas. A veces se encuentran varios individuos juntos....

Todas las costas europeas....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ascidia-mentula.html>

Aplysia parvula

La especie de tamaño más pequeño del género, tan solo alcanza los 6 cm de longitud. Color pardo con motas o verdoso, con borde oscuro o negro en los p...

Entre algas, de las que se alimenta recorriendo el fondo....

En todos los mares templados....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aplysia-parvula.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Alcyonium hibernicum (Cnidaria)

Eubranchus farrani (Alder & Hancock, 1844) (Mollusca)

Orcinus orca (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Puffinus gravis (Chordata)

Puffinus puffinus (Brünnich, 1764) (Chordata)

