



Num. 13. Publicado el 07/03/2005

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: *Dianthus armeria*. Por César Fernández González



Num. 13. Publicado el 07/03/2005

Descripciones de especies

Patella vulgata Linnaeus, 1758

Concha cónica, sin abertura apical, con costillas radiales; el ápice en la parte anterior del animal. Generalmente la concha tiene epífitos, ya sea...

Sobre rocas en la parte mediolitoral y supralitoral, donde se alimentan de algas verdes, rojas y juveniles de *Fucus*, sobre cuyas poblaciones ejercen g...

Desde Noruega al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/patella-vulgata>

Patella ulyssiponensis Gmelin, 1791

Concha cónica, sin abertura apical, con costillas radiales; el ápice en la parte anterior del animal. Generalmente la concha tiene epífitos, ya sea...

Sobre rocas en la parte mediolitoral y supralitoral, donde se alimentan de algas verdes, rojas y juveniles de *Fucus*, sobre cuyas poblaciones ejercen g...

Desde Noruega al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/patella-ulyssiponensis>

Patella depressa Pennant, 1777

Concha cónica, sin abertura apical, con costillas radiales; el ápice en la parte anterior del animal. Generalmente la concha tiene epífitos, ya sea...

Sobre rocas en la parte mediolitoral y supralitoral, donde se alimentan de algas verdes, rojas y juveniles de *Fucus*, sobre cuyas poblaciones ejercen g...

Desde las Islas Británicas a Portugal....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/patella-depressa>

Nucella lapillus (Linnaeus, 1758)

Concha maciza, de 2 a 4 cm de altura, con unas 5 vueltas de espira marcadas con estrías, a veces muy visibles. Abertura de la concha oval, con diente...





asturnatura

Revista asturnatura.com

Animal intermareal, de zonas rocosas poco expuestas, entre bellotas de mar y mejillones, de los que se alimenta....

Desde el norte de Noruega, Islandia, hasta el sur de Portugal....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/nucella-lapillus>

Monodonta lineata (da Costa, 1778)

Concha de 25 mm de altura y anchura similar, con 5 o 6 espiras no muy definidas, con costillas espirales tan sólo en las 3 primeras vueltas. El omblí...

Intermareal, en charcas o rocas....

Desde el O de las Islas Británicas al norte de África....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/monodonta-lineata>

Littorina saxatilis (Olivi, 1792)

Bígaro de 1 cm de altura, con una concha de 3 - 4 vueltas de espira, con estrías profundas que le dan una textura áspera característica. Apertura ...

Grietas, entre rocas, en el supralitoral y mediolitoral superior, alimentándose de algas. Ovovivípara....

Desde el norte de Europa al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/littorina-saxatilis>

Haliotis tuberculata Linnaeus, 1758

Concha oval, con forma de oreja, aplanada, de unos 8 - 10 cm de longitud. En un extremo tiene la última vuelta de la espira, aplanada, y en el otro u...

Infralitoral, en zonas rocosas cercanas a la costa, entre rocas y piedras....

Desde el norte de Francia al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/haliotis-tuberculata>

Gibbula umbilicalis da Costa, 1778

Concha de hasta 15 mm de alto, más ancha que alta, con 7 vueltas de espira, de perfil convexo, sin costillas en las vueltas. Ombligo en la base muy





asturnatura

Revista asturnatura.com

m...

Mediolitoral e infralitoral, sobre rocas en costas calmadas. Bastante común....

Desde el O de las Islas Británicas al sur de España, no entrando en el Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/gibbula-umbilicalis>

Calliostoma zizyphinum (Linnaeus, 1758)

Concha cónica, de 2.5 cm de altura y de anchura similar, con ápice puntiagudo y lados rectos. Base de la concha plana con apertura ovalada y sin omb...

Desde el límite de marea hasta 100 m. Sobre rocas y piedras, donde se alimenta de algas y algunos invertebrados sésiles, pero más raramente....

Desde el sur de Noruega hasta las Canarias y el Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/calliostoma-zizyphinum>

Aporrhais pespelecani (Linnaeus, 1758)

Concha de hasta 5 cm de longitud; tiene hasta 10 vueltas de espira con protuberancias marcadas. La abertura de la concha es alargada, tiene labios gru...

En sedimentos blandos, arenosos o fangosos, hasta 80 metros....

Desde Noruega hasta el Mediterráneo. Bastante común....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/aporrhais-pespelecani>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Autolytus prolifer (O.F.Müller, 1788) (Annelida)

Tritonia hombergi (Mollusca)

