

BIBLIOGRAFÍA Y FUENTES



Arpón. Consejería de
Cultura y Turismo,
Gobierno del Principado de
Asturias.
Fot. de José Aurelio
Munúa.

PRESENTACIÓN

Foto del Panel Principal de la cueva de Tito Bustillo: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

CONDE, CAMILO JOSÉ CELA y AYALA, FRANCISCO: *Senderos de la evolución humana*. Alianza Ed. Madrid, 2001.

MARTÍN CASARES, AURELIA: *Antropología del género. Culturas, mitos y estereotipos sexuales*. Ed. Cátedra. Madrid, 2006.

RAMÍREZ GOICOECHEA, EUGENIA. *Evolución, cultura y complejidad. La humanidad que se hace a sí misma*. Ed. Centro de Estudios Ramón Areces. Madrid, 2005.

ENTORNO GEOLÓGICO

Foto de las Galería de los Caballos: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

JIMÉNEZ-SÁNCHEZ, M., ARAMBURU, A., MARTOS, E. y DOMÍNGUEZ CUESTA, M.: “Cuevas prehistóricas como Patrimonio Geológico en Asturias: métodos de trabajo en la cueva de Tito Bustillo”. *Trabajos de Geología*, Univ. de Oviedo, 26, 2006, págs. 163-174.

JIMÉNEZ-SÁNCHEZ, M., ANADÓN RUIZ, S., FARIAS, P., GARCÍA-SANSEGUNDO, J. y CANTO TOIMIL, N.: “Geomorfología de la Cueva de Tito Bustillo y del macizo kárstico de Ardines (Ribadesella, costa cantábrica, Norte de España)”. *Boletín Geológico y Minero*, 115 (2), 2004, págs. 257-264.

Diapositivas 2, 3 y 4 (foto aérea de Ribadesella): *Aeroguía del litoral. Cantabria y Asturias*. Ed. Geoplaneta, 1999.

Diapositivas 5 y 6 (mapa geológico de España y de Asturias) PÉREZ-ESTAÚN, A. y BEA, F., *Geología de España*. Instituto Tecnológico Minero, Cap. 2, 2004.

Diapositiva 7, 8, 9 10 y 11 (mapa geológico de Ribadesella): *Mapa Geológico de España*. Escala 1:50000. Ribadesella, nº 31, 1986.

Diapositiva 12 (mapa topográfico colores): *Mapa Topográfico Regional. Escala 1:5000*. Principado de Asturias, 1986.

Diapositivas 13 y 14: JIMÉNEZ-SÁNCHEZ, M., ANADÓN RUIZ, S., FARIAS, P., GARCÍA-SANSEGUNDO, J. y CANTO TOIMIL, N., *op. cit.*

Diapositiva 16 (modelado kárstico):

http://mjpc.iestorreolvidada.es/recursos/geo/karstico_modelado.jpg

Diapositivas 20, 21 y 22: Inmaculada López Granja.

Diapositivas 24 y 27 (esquema manantial, nivel freático):

<http://iesmonre.educa.aragon.es/dep/biogeo/presenta/modeladokarstico.ppt#280,27,Manantial>

Diapositiva 25 (Sima de la Cargadera, Valencia):

www.encherate.com/chera/cuevas.php

Diapositiva 29: La Cueva de la Vaca. Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Jaime Santullano.

Diapositivas 32, 43 y 44 (mapa de la cueva y fallas): JIMÉNEZ-SÁNCHEZ, M., ARAMBURU, A., MARTOS, E. y DOMÍNGUEZ CUESTA, M.: “Cuevas prehistóricas como Patrimonio Geológico en Asturias: métodos de trabajo en la cueva de Tito Bustillo”. *Trabajos de Geología*, Univ. de Oviedo, 26, 2006, págs. 163-174.

Diapositiva 34, 35, 36 y 37 (estalactitas, estalagmitas, columna y cascada de la cueva de Tito Bustillo): Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

Diapositiva 40 (intervención turística en la cueva de Tito Bustillo): http://www.mcu.es/iphe/downloadImage.do?path=/imagenes/BellasArtes/IPHE/ARTE_RUPESTRE/175_01.JPG&prev_layout=ipheArteRup&layout=ipheArteRup&language=es

VISITA A LA CUEVA DE TITO BUSTILLO

Foto del Camarín de las Vulvas de la cueva de Tito Bustillo. Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

Foto del caballo negro de la cueva de Tito Bustillo. Inventario Nacional de Arte Rupestre:

http://www.mcu.es/iphe/downloadImage.do?path=/imagenes/BellasArtes/IPHE/ARTE_RUPESTRE/175_24.JPG&prev_layout=ipheArteRup&layout=ipheArteRup&language=es

Foto de estalactitas y estalagmitas: Inventario Nacional de Arte Rupestre:

http://www.mcu.es/iphe/downloadImage.do?path=/imagenes/BellasArtes/IPHE/ARTE_RUPESTRE/175_118.JPG&prev_layout=ipheArteRup&layout=ipheArteRup&language=es

Imagen del relieve kárstico:

http://3.bp.blogspot.com/_m6NRIzrgIeQ/SapodRxFUpI/AAAAAAAAAKU/jlabRwy_WoI/s400/modelado+karstico.png

Plano de la cueva de Tito Bustillo: JIMÉNEZ-SÁNCHEZ, M., ARAMBURU, A., MARTOS, E. y DOMÍNGUEZ CUESTA, M.: “Cuevas prehistóricas como Patrimonio Geológico en Asturias: métodos de trabajo en la cueva de Tito Bustillo”. *Trabajos de Geología*, Univ. de Oviedo, 26, 2006, págs.163-174.

Imagen de buril:

http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/05/Buril_Tabuniense.png

Dibujo de un grupo humano:

<http://www.juanjoromero.es/eso/1eso/paleolitico.jpg>

ACTIVIDADES DE INDAGACIÓN SOBRE NUESTRO PASADO PREHISTÓRICO

Foto del caballo violeta: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

Foto aérea de Ribadesella: *Aeroguía del litoral. Cantabria y Asturias*. Ed. Geoplaneta, 1999.

Imagen de la arqueóloga:

http://www.covesdeltoll.com/museo_arqueologico.htm:

Imagen de azagaya:

<http://www.colexiocalasancias.com/Docencia/Tecnologia/Componentes/Concurso/Contenido/fotos/azagaya.jpg>

Imagen de arpones:

http://lasregueras.net/cuevas%20de%20las%20regueras%20por%20si%20acaso%20borras%20el%20otro_archivos/image018.jpg

Imagen de la evolución humana:

[http://www.xenciclopedia.com/post/Historia/La-evolucion-del-ser-humano-\(hombre\).html](http://www.xenciclopedia.com/post/Historia/La-evolucion-del-ser-humano-(hombre).html)

Imagen de renos:

<http://www.ecosystema.ru/08nature/mamm/082.htm>

Mapa de glaciación:

http://2.bp.blogspot.com/_F9uyqFDWxyg/TUJ2g_-7QDI/AAAAAAAAAIMg/a4Q4NHC7l88/s1600/glaciacion+3.jpg

Foto del caballo negro de la cueva de Tito Bustillo: Inventario Nacional de Arte Rupestre

http://www.mcu.es/iphe/downloadImage.do?path=/imagenes/BellasArtes/IPHE/ARTE_RUPESTRE/175_24.JPG&prev_layout=ipheArteRup&layout=ipheArteRup&language=es

ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA CUEVA DE TITO BUSTILLO

Foto de cabeza de caballo. Grabado en la Galería de los Caballos de la cueva de Tito Bustillo: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Miguel de Guzmán.

Textos e imágenes de las actividades:

<http://www.revistadearte.com/2007/11/27/la-cueva-de-altamira-los-estudios-apuntan-a-su-buen-estado/>

<http://elblogverde.com/lascaux-en-peligro-de-desaparicion/>

<http://www.elmundo.es/elmundo/2006/05/10/ciencia/1147225240.html>

http://www.ecstcerg.edres74.ac-grenoble.fr/journal/IMG/jpg/Lascaux_taureaux.jpg

Fuentes del *power point*:

Panel Principal de la cueva de Tito Bustillo: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Manuel de Guzmán.

http://geolibertaire.org/image/p-b/neolithique/dernieres_glaciation_1.jpg

<http://www.pais-global.com.ar/mapas/images/elpaleolitosuperior.jpg>

<http://www.educa.madrid.org/web/saed.leganes/naturales/eso2/imagen/image016.jpg>

www.lacoctelera.com/myfiles/revuyon/Muniellos

http://estumomento.infoasturias.com/images/image/745/c289x289_muniellos.jpg

<http://www.lygeum.es/wp-content/uploads/2007/05/ute1.jpg>

<http://golfenix2.files.wordpress.com/2008/04/titobustillo2.jpg>

<http://www.asturnatura.com/Imagenes/lugares/1297/50.jpg>

http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/archive/e/e4/20071126225658!Last_glacial_vegetation_map.png

http://www.madrimasd.org/blogs/universo/wp-content/blogs.dir/42/files/1079/o_Taiga%20Lago%20Baikal.jpg

http://www.bioresurs.uu.se/myller/skog/skog_bild/bjork.jpg

<http://ximo.files.wordpress.com/2008/02/haya.jpg>

<http://nurnoteson.files.wordpress.com/2009/02/olmo.jpg>

http://www.foto-imagenes.com/foto_galeria/28_Pastwiskoo.jpg

http://www.yun.com/mid/yun_1572.jpg

http://2.bp.blogspot.com/_2vWc9uQDbKw/Sg7QE5WKV6I/AAAAAAAAAAkE/421T6o8vu2M/s400/gramineas.jpg

<http://www.hyparion.com/web/diccionari/dics/biogeografia/imatges/estepa.jpg>

<http://cms7.blogia.com/blogs/e/el/ela/elalambiqueveloz/upload/20080725103742-estepa.jpg>

http://www.icog.es/_portal/uploads/noticias/dientesdesable.jpg

http://lh6.ggpht.com/_4IfKqDHFwNo/SWpVbcrS5xI/AAAAAAAAAAok/settjpE5xk8/megaloceros_giganteus%5B13%5D.jpg

<http://esencia21.files.wordpress.com/2009/01/rinoceronte.jpg>

http://www.carisgamba.com/CTOLmegafauna/caza%20del%20tesoro/top_archivos/image002.jpg

<http://ospitiweb.indire.it/~rmrc0001/museo/images/immagini%20palombo/fig%2019%20Equus%20stenonis.JPG>

http://3.bp.blogspot.com/_GHnh3ILnSo4/SorJlgYYSMI/AAAAAAAAABhI/bCwiXArCNz4/s400/Uro+luchando.jpg

http://www.dinoweb.narod.ru/artpaleo_Uchitel_011.html

http://www.taringa.net/posts/imagenes/7311021/Bestias-Prehistoricas-Parte-2-_No-dinosaurios_.html
<http://www.loscaballos.org/images/caballos-przewalski.jpg>
http://bp2.blogger.com/_GnRbKdy_HDM/SJFzSEy_2mI/AAAAAAAAAEEE/S_sJ0uvPBUE/s1600-h/BISONTE-EUROPEO-18.jpg
<http://www.fourlangwebprogram.com/fourlang/afbeeldingen/es/Urogallo.jpg>
http://4.bp.blogspot.com/_WA1iwIRaf1g/SpaK7FWTh7I/AAAAAAAAACPc/GWfxSBD DwSg/s400/corzo.jpg
http://images.yodibujo.es/_uploads/_tiny_galerie/200812/caribu-reno1-source_5mo.jpg
<http://www.naturephoto-cz.eu/pic/ceteri/ciervo-5687.jpg>
http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/c/cc/Dama_dama8.JPG
<http://www.terra.es/personal5/kfvofikh/Armino-1.jpg>
<http://linces.anipedia.net/images/lince-boreal-eurasiatico.jpg>
[http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/a/ac/Canis_lupus_arctos_\(1\).jpg](http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/a/ac/Canis_lupus_arctos_(1).jpg)
http://todotemakato.files.wordpress.com/2008/06/vulpes_vulpes_laying_in_snow.jpg
<http://e-nimals.com/wp-content/uploads/2008/11/gloton-4.jpg>
<http://clio.rediris.es/n32/atlas/001.jpg>
http://cityguidesblog.com/files/tito_bustillo.jpg
<http://e-ciencia.com/blog/wp-content/uploads/2009/02/tomadatos.jpg>
<http://www.artespana.com/paleolitico.htm>
http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/1e/Lascaux_painting.jpg
<http://sobreespana.com/wp-content/uploads/2008/05/cuevas-de-altamira.jpg>
<http://centros3.pntic.mec.es/cp.cisneros/Replica%20Altamira.jpg>
http://rsta.pucmm.edu.do/biblioteca/pinacoteca/arte%20prehistorico/imagenes/bisontes_altamira.jpg
<http://designamour.com/wp-content/uploads/2007/01/Lascaux.jpg>
<http://jawilly2006.files.wordpress.com/2009/11/a172lascaux11.jpg>
http://artmonkeys09.files.wordpress.com/2009/09/lascaux_1.jpg
http://www.elcomerciodigital.com/prensa/fotos/200704/27/002D5ORI-ORI-xxx-P1_1.jpg

40 PREGUNTAS.

Foto del bastón perforado. Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de José Aurelio Munúa.

Foto del caballo negro de Tito Bustillo: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de Manuel de Guzmán.

ALVAR EZQUERRA, J.: *Diccionario de Historia de España*. Istmo, 2.001.

ARSUAGA, J. L.: *La saga humana, una larga historia*. Editorial Edaf, 2.006.

SANCHIDRIÁN TORTI, J.L.: *Manual de arte prehistórico*. Editorial Ariel, 2001.

VV. AA.: *Unidades didácticas de Prehistoria*. Editorial UNED, 1.996.

VV. AA.: *Prehistoria de la Península Ibérica*. Editorial Ariel, 1.999.

VV. AA.: *Arte rupestre prehistórico del Oriente de Asturias*. Consorcio para el Desarrollo Rural del Oriente de Asturias, 2.007.

BIBLIOGRAFÍA Y FUENTES

Fotos de arpón y de azagaya: Consejería de Cultura y Turismo, Gobierno del Principado de Asturias. Fot. de José Aurelio Munúa.

