

Naturávila News



Nº 1

20 DE ENERO DE 2005



Alumnos del colegio Moreno Espinosa de Cebreros. / Enrique Luis

MI PUEBLO



► COLEGIO MORENO ESPINOSA / CEBREROS Personalidades en nuestra localidad

Isabel la Católica estuvo hospedada en Cebreros antes de firmar el Tratado de Guisando, por el cual pasaba a ocupar el puesto de reina de Castilla. Aquí nació Adolfo Suárez González, que fue Presidente del Gobierno desde 1976 hasta 1981. También nació en Cebreros Alfonso Moreno Espinosa, escritor y catedrático, que es quien da el nombre a nuestro colegio.



► COLEGIO MORENO ESPINOSA / CEBREROS Carnavales

En Cebreros siempre ha existido una gran tradición en la celebración de estas fiestas. Según se cuenta, el mismo Rey Alfonso XIII vino para ver estos Carnavales de incógnito, mezclándose con el resto de la gente hasta que fue descubierto. A primeros de siglo lo festejaban con menos medios, pero a nadie le faltaban unos trapos que ponerse, aunque siempre con la cara tapada. Entonces se celebraban bailes de máscaras y la gente bromeaba continuamente con el "no me conoces". Era muy popular el baile en Pirulina.



► COLEGIO MORENO ESPINOSA / CEBREROS Cebreros: la Nasa española

Se está construyendo una estación espacial que entrará en funcionamiento en septiembre de este año y que tendrá por misión seguir a los satélites de la Agencia Europa Espacial que visitarán los planetas y cometas. La antena tiene unos cuarenta metros de altura y podrá seguir a los satélites a 200 o 300 millones de kms. de la tierra. El primer seguimiento será la misión Venus Express a finales del 2005.

El experimento:

Detector de carga



N.N. / NATURÁVILA

El objetivo es construir un aparato que detecte si un objeto posee carga eléctrica o no.

Materiales: Un bote de cristal con cierta profundidad, hilo, un trozo de cartón, un clavo o tornillo, cinta aislante, dos trocitos de papel de aluminio.

Proceso: Forra los extremos del hilo con papel aluminio y átalos

a la cabeza del clavo. Traspasa el cartón (recortado igual que la tapa del envase) con el clavo por el centro y colócalo sobre el bote, fijándolo con cinta aislante. ¡Ojo! Los hilos no deben tocar el fondo del bote.

Prueba: Frota diferentes objetos repetidas veces sobre lana y toca con ellos la punta del clavo.

¿Qué sucede? Solución: la próxima semana

TALLERES Y ACTIVIDADES



Los alumnos participaron en talleres de barro, inglés, orfebrería y luz y sonido.

La próxima semana los protagonistas serán los alumnos del colegio Santa Teresa de Jesús, de El Barraco, y del CRA Tierra de Arévalo, de Aldeaseca



Flora y fauna:

Zorro Común (Vulpes vulpes L.)

N.N. / NATURÁVILA

Este carnívoro, que se encuentra emparentado con perros y lobos, puede alcanzar una longitud de 60 a 80 centímetros y una altura de los hombros al suelo de unos 40 centímetros. Su llamativa cola puede llegar a medir hasta 50 centímetros. Pesa aproximadamente entre 8 y 11 kilos y suele vivir hasta 12 años. El colorido de su pelaje es muy variable, aunque por lo general suele presentar un tono rojizo en el dorso y color ocre claro o blanco en la zona ventral; a veces la punta de la cola es blanca. Presenta una gran agudeza visual, olfativa y auditiva. El número de cacho-



ros que una hembra tiene por camada oscila entre 4 y 6. Suele estar activo fundamentalmente por la noche, aunque se puede ver también de día. Su dieta es bastante variada: roedores, carroña, peces, frutos... Sus predadores naturales principales son el águila real, el lobo y el linco. En Naturávila puede verse ocasionalmente.

Naturávila

Punto de encuentro de 2.500 niños por curso académico
Para aprender más y convivir mejor

La Diputación con los niños y jóvenes de la provincia

Diputación Provincial de Ávila