



HAZ TUYO EL MUSEO

Ayer; Hoy; Mañana

DESCRIPCIÓN

Esta actividad pretende acercar el Museo a la comunidad educativa. Esta diseñada para ser realizada de forma on line, adecuándose a las difíciles circunstancias del momento actual.

Se propone una estrategia multidisciplinar para que el alumnado plantee cuál fue, a su juicio, la funcionalidad que pudo tener una pieza o un conjunto de piezas y, haciendo uso de la imaginación, cuáles pueden ser en la actualidad los útiles o herramientas que las han venido a sustituir y también con qué creen que van a ser remplazadas en el futuro.

Estas ideas se pueden plasmar en dibujos, videos, fotomontajes, presentaciones multimedia, o en cualquier soporte que consideren oportuno.

Los trabajos que se seleccionen se exhibirán en el Museo, o en su defecto, en la página web.

El ganador/a recibirá un obsequio consistente en varios objetos de uso cotidiano que llevan impresos imágenes de distintas piezas del Museo.

Tomando como ejemplo el casco Griego Corintio, que tenemos en el museo, apreciamos sus diferencias con los cascos militares actuales y podemos imaginar cómo serán los cascos bélicos en un futuro.

Os dejamos el enlace a la página web del Museo (ver: selección de piezas), donde podréis obtener información sobre las mismas.

https://www.jerez.es/webs_municipales/museo/la_coleccion/seleccion_de_piezas/

Objetivo:

- Retomar el contacto con el Museo Arqueológico municipal.
- Reflexionar sobre la utilidad de los objetos y sus adaptaciones y evolución a lo largo del tiempo.

Destinatarios:

Primaria (Tercer ciclo)

Secundaria, ciclos formativos y bachillerato

Contacto: educacionmuseoarq@aytojerez.es

Telf: 956149560/61

PIEZAS PARA PRIMARIA

1 - Vasija neolítica de Benaocaz

simas de la Veredilla. Benaocaz, Cádiz. Aproximadamente 3.500 a. C. Altura: 20,9 centímetros. Diámetro boca: 17 centímetros. Diámetro máximo: 25 centímetros.



Función;
preparación/conservación de
alimentos.

2 - Espada de edad del Bronce

La Angostura de Bornos. Siglo IX a. C. Longitud: 69, 5 centímetros. Ancho de la empuñadura: 5,8 centímetros.

Función: Militar



3 - Casco Griego en bronce

Río Guadalete en las proximidades de El Portal. Siglo VIII a. C. Altura: 22, 5 centímetros. Ancho: 16,5 centímetros.

Función; militar/ defensa.



4 - **Ánfora romana.**

Convento de santo Domingo. Siglo I a. C. siglo I d. C. Altura 74 centímetros. Diámetro 35 centímetros.

Función; transporte/ almacenaje.



5 - **Moneda de Ceret**

Término municipal de Jerez. Primera mitad del siglo I a. C. Diámetro 1,97 centímetros.

Función; Comercio/ intercambio



6 - Lucerna romana

Cueva de la Motilla. Siglo I d. C. Longitud 9,7 centímetros. Anchura 6 centímetros. Altura 4,8 centímetros.

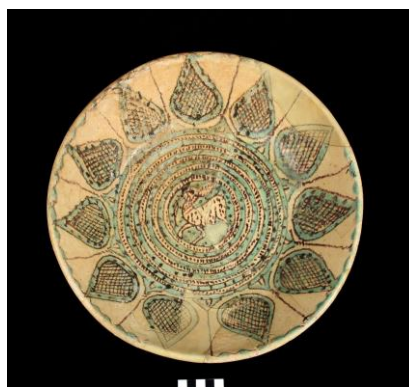
Función; Iluminación.



7 - Ataífor o fuente islámica

Plaza Belén. Siglo XI. Diámetro 38,4 centímetros. Altura 9 centímetros

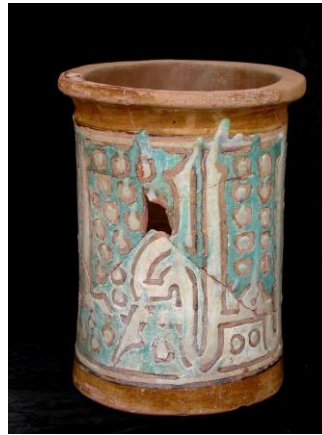
Función; presentación y servicio de los alimentos.



8 - Bacín decorado en cuerda seca parcial

Plaza de la Encarnación. Siglos XII – XIII. Diámetro 18 centímetros. Altura 23,8 centímetros.

Función; Higiene personal.



PIEZAS PARA SECUNDARIA

9 - Molino y moledera de mano prehistóricos

El Trobal. Edad del Cobre. Molino; Longitud 50 centímetros. Ancho 22 centímetros. Altura 9,5 centímetros.

Moledera Longitud 21 centímetros. Anchura 16,7 centímetros. Altura 6,3 centímetros.

Función; Agricultura/ molienda.



10 - Casco Griego en bronce

Río Guadalete en las proximidades de El Portal. Siglo VIII a. C. Altura 22, 5 centímetros. Ancho 16,5 centímetros.

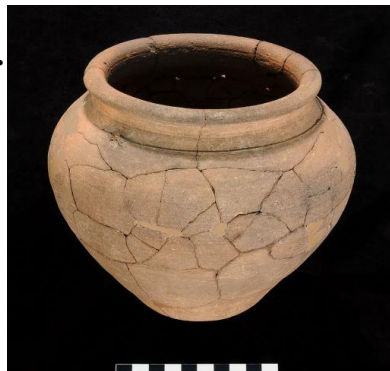
Función; militar/ defensa.



11 - Olla turdetana

Los Garciajos/Cerro Naranja. Siglos IV – III a. C. Altura 26,5 centímetros. Diámetro máximo 20 centímetros

Función; Preparación de alimentos.



12 - Denario romano

Termino Municipal de Jerez. Siglo II a. C. Diámetro 1,92 centímetros.

Función; Comercio/intercambio.



13 - Bisagra de mueble en hueso

Mesas de Asta. Romano siglos II a. C. - IV d. C. Longitud 12 centímetros. Diámetro 2,7 centímetros.

Función; mobiliario.



14- Ánforas turdetanas

Los Garcíagos. Hacia siglos III- II a.C. Altura: 114 cm. Diámetro máximo: 36 cm. Diámetro boca: 13,3 cm. Altura: 91 cm. Diámetro máximo: 25 cm. Diámetro boca: 15 cm.

Función; Transporte/conservación de líquidos.



15 - Aguja islámica en hueso

Ronda del Caracol. Siglos XII-XIII. Largo 11,1 centímetros. Ancho 0,7 centímetros. Grueso 0,4 centímetros.

Función; costura.



16 - Tambores islámicos de cerámica

Plaza Belén. Siglo X. Altura 15,5 centímetros. Diámetro de la boca 10,8 centímetros. . Calle Justicia. Siglos XII – XIII. Altura 15 centímetros. Diámetro de la boca 7,3 centímetros (el pellejo no se ha conservado)

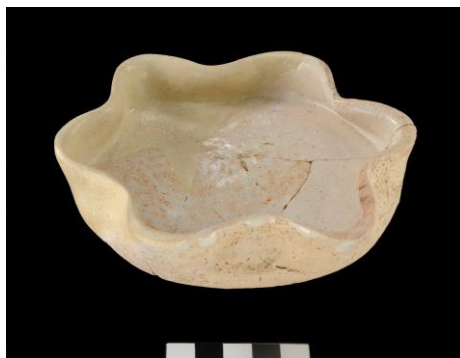
Función; instrumento musical/entretenimiento.



17 - Salero-especiero medieval

Plaza Belén. Siglo XIV. Altura 5 centímetros. Diámetro 13,8 centímetros.

Función; presentación/ consumo de alimentos.



18 - Anafe u hornillo islámico

Alcázar. Diámetro de la base 13 centímetros. Altura conservado 13,5 centímetros

u
n
c
i
ó
n
;

c
o
c
i
n

