

Actualidad universitaria: Universidad de Granada

Aula Abierta

El pez espada o mejillones de los alimentos que más metales pesados contienen.

Un estudio realizado en el departamento de Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física de la Universidad de Granada demuestra que pescados como la pintarroja o el pez espada y marisco como los mejillones y berberechos poseen una alta tasa de metales tóxicos, como el cadmio, arsénico o el plomo. Sin embargo tanto el bacalao como la panga, se consideran de los más seguros para ser consumidos.

No obstante estos niveles que apuntan las citadas especies están por debajo de los límites admitidos por la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria.

El estudio ha contado con un total de 485 muestras de un total de 43 especies distintas.

Los animales para apoyar terapias.

El pasado martes 14 de enero se presentó en la Facultad de Ciencias de la educación la conferencia “Los animales como aliados en la terapia y educación de personas”. Natalia Pérez al frente de la misma ofreció a los asistentes las ventajas que tienen los animales en nuestra sociedad, así como todas las actividades que se realizan junto a ellos. Posibilidades educativas y terapéuticas. Además se hará referencia a la lucha en contra de la violencia hacia los animales y el entorno que viven niños y adolescentes.

La Universidad de Granada atribuye un cuadro de Rafael desconocido.

El profesor de la Facultad de Bellas Artes de la Universidad de Granada, Luis Rodrigo ha atribuido un cuadro de un coleccionista privado cordobés al pintor renacentista Rafael. El cuadro La Madonna de Foligno pequeña, reproduce una escena idéntica a la que hay expuesta en la Pinacoteca Vaticana.

Tras un minucioso estudio de varios años de duración, se ha determinado fehacientemente que la obra corresponde al pintor renacentista. Al igual que en la original, 320 por 194 centímetros, aparece la Virgen con el Niño y otro terrenal en el que figuran San Juan Bautista entre otros santos.