

Empieza el año de CERO con Yoigo.



Crean un sistema para reconocer cadáveres a través de reconstrucciones faciales

EFE. 23.01.2008 - 19:56h



La investigadora Lorena Valencia con varios cráneos. (FOTO: EFE) Ampliar foto

Ha sido creado por la Universidad de Granada. Evitará en muchos casos realizar la costosa prueba del ADN. Los investigadores necesitan ahora una empresa que desarrolle el software informático necesario.

Al más puro estilo de series como CSI o Bones, la Universidad de Granada ha creado un nuevo sistema que permitirá identificar cadáveres mediante la **reconstrucción facial** y una completa base de datos que determinará las características faciales del individuo a partir del análisis de su cráneo.

La investigadora Lorena Valencia, del Laboratorio de Antropología Física, ha confeccionado la base de datos más completa que existe en el mundo, que permitirá identificar cadáveres en avanzado estado de descomposición y restos óseos a partir de reconstrucciones faciales realizadas mediante **gráficos tridimensionales**.

El sistema hace reconstrucciones faciales mediante gráficos tridimensionales

Esta técnica hará que se reduzcan los costes de dinero y tiempo que conlleva este proceso y evitará en muchos casos realizar en vano la **costosa prueba del ADN**, ya que la reconstrucción facial será un complemento que permitirá decidir si es conveniente realizar o no dicho análisis.

Ahora los investigadores buscan **alguna empresa** o grupo de investigación que desarrolle el software informático necesario.

Actualmente existen algunos **sistemas parecidos** en países como Estados Unidos, Inglaterra y Australia, si bien no existía una base de datos similar para identificar a individuos pertenecientes al fenotipo mediterráneo.

Artículos relacionados

[Desarrollan una técnica para distinguir el estado vegetativo del de mínima conciencia \(09/01/08\)](#)

[La donación de cuerpos a la ciencia se triplica en los últimos dos años \(31/10/07\)](#)

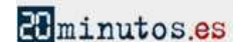
LAS LLAMADAS DE YOIGO A YOIGO CUESTAN CERO CENT/MIN. SIN LETRA PEQUEÑA.

Dale un CERO a los que quieres.

EL MÓVIL SIN CUENTOS



Ahora en portada...



Nadal roza el K.O.

Nadal pierde el segundo set | Te contamos en directo la primera 'semi' masculina.

[Federer se mete en 'semis' y retiene el número uno; Djokovic le espera](#)



El Ayuntamiento de Hernani sufragará los gastos de la citación de su alcaldesa

Actualizado hace 32 min
[Comenta la noticia](#)



El TSJA obliga a Banderas a tirar parte de su chalet

[Comenta la noticia](#)

Société Générale pierde 4.900 millones de euros por un "fraude excepcional"

Actualizado hace 18 min
[Comenta la noticia](#)



Durante 2008 sólo subirá el paro en tres países de la UE, entre



Demandado por pasar CDs comprados a su ordenador