

Visítanos en oferplan.elcorreo.com

Mesa y silla plegables para tu jardín o terraza

Equípate para pasar el día al aire libre con esta cómoda mesa y sillas

Consigue tu cupón en Oferplan y canjéalo en La Tienda de El Correo:

Rodríguez Arias, 43 - Bilbao.

Fecha de canje: **Hasta el 17 de julio**. Avisaremos via e-mail para pasar a recoger**Mesa plegable** (17€ en vez de 25€)

La mesa se fabrica en tubo de acero y el tablero es "durolac". Las medidas de la mesa abierta son 82 x 58 x 66 cm. (largo x ancho x alto) y cerrada mide 78 x 58 x 4 cm.

Silla plegable (14€ en vez de 21€)

La silla está fabricada con un sistema de seguridad que impide un plegado involuntario de la silla tubo de acero y la tela es polialgodón con un acolchado de 1cm. Las medidas de la silla abierta son 54 x 53,5 x 81 cm. (Largo x ancho x alto) y plegada mide 77 x 53,5 x 5 cm.

Ambos productos son plegables, por lo que son fácilmente transportables.

Oferplan
EL CORREO

1. Entra en la web de Oferplan y regístrate
2. Selecciona la oferta y cómprala
3. Canjea tu cupón



www.oferplan.elcorreo.com
info-oferplan@elcorreo.com

Síguenos [f](#) OferplanBizkaia [t](#) @OferplanBizkaia

Oferta disponible en oferplan.elcorreo.com titularidad de Diario El Correo, S.A.U., con domicilio en Pintor Losada, 7. 48004 Bilbao
Condiciones de Uso y Protección de Datos disponibles en oferplan.elcorreo.com



Sorteamos un
iPhone 6

¡Estar al día en Oferplan tiene premio!
Regístrate en oferplan, suscríbete a la newsletter
y participa en el sorteo de un iPhone6

Visítanos: C/ Rodríguez Arias, 43. Bilbao

Horario: L a V de 9:30h. a 14h. 16:30h.-19h. Sábados de 10:30 a 13h.

Horario julio: De lunes a viernes de 9.30h a 15.00h. Tardes y sábados cerrado.



Fabrican un parche de insulina 'inteligente' para diabéticos

Está dotado de microagujas que contienen una enzima que detecta subidas en el nivel de azúcar e insulina para contrarrestarlas

EL CORREO

BILBAO. Un grupo de investigadores estadounidenses ha experimentado con éxito en ratones un parche 'inteligente' capaz de detectar un incremento del azúcar en la sangre y de inyectar insulina sin causar ningún dolor, un hallazgo prometedor para millones de diabéticos en el mundo.

Este dispositivo subcutáneo, del tamaño de una pequeña moneda, está recubierto de un centenar de micro-agujas, similares a una pestaña. Estas micro-agujas están dotadas de compartimientos microscópicos que contienen enzimas sensibles a la glucosa, así como insulina, que se disemina si los niveles de azúcar detectados en la sangre por las enzimas son demasiado elevados.

Según explican los creadores de este invento, hecho público el lu-

nes en la Academia estadounidense de ciencias (PNAS), el dispositivo logró reducir durante nueve horas la proporción de glucemia en los ratones de laboratorio afectados por una variedad de diabetes 1 o juvenil.

Muy prometedor

Los inventores del parche estiman que son necesarios otros ensayos clínicos antes de que pueda usarse con enfermos humanos, pero lo consideran muy prometedor. «Concebimos un parche para diabéticos que funciona rápidamente, que es sencillo de utilizar y está fabricado con materiales no tóxicos y biocompatibles», explicó Zhen Gu, profesor del departamento de Ingeniería Biomédica de la Universidad Estatal de Carolina del Norte (UNC/NC State University), principal autor de estos trabajos.

En la actualidad, los enfermos de diabetes tipo 1 y los afectados por una forma avanzada de diabetes adulta o tipo 2 tienen que tratar de mantener los niveles de glucemia bajo control con reiteradas inyecciones de insulina, un procedimiento con frecuencia doloroso e impreciso.

EN BREVE



Verduras salteadas en aceite.

Las verduras fritas en aceite de oliva son más saludables que cocidas

APORTAN MÁS FENOLES

Investigadores de la Universidad de Granada han demostrado que las verduras fritas con aceite de oliva tienen más propiedades saludables que las cocidas. Esta técnica culinaria produ-

ce mayores incrementos asociados de fenoles, unos antioxidantes cuyo consumo previene patologías como cáncer, diabetes o degeneración macular. Esos efectos beneficiosos aumentan especialmente en las hortalizas incluidas en la dieta mediterránea, como la patata, calabaza, tomate y berenjena. Durante la fritura, estas verduras se enriquecen con compuestos fenólicos exclusivos del aceite.

La ESA prolonga un año la misión de la sonda 'Rosetta'

ESPACIO

La Agencia Espacial Europea (ESA) ha decidido prolongar hasta septiembre de 2016 la actividad de su sonda 'Rosetta', que en principio debía terminar en diciembre de este año. La misión probablemente concluirá con su aterrizaje en la superficie del cometa 67P/Churyumov-Gerasimenko, en el que está el robot 'Philae', cuando su órbita comience a alejarse del Sol.

Mejoran el latido en corazones infartados

CON CÉLULAS MADRE

Médicos del Hospital de Can Ruti y del Instituto de Química Avanzada de Cataluña han logrado aumentar un 21,6% la fuerza del latido de corazón de ratones con infarto mediante bioimplantes con células madre de la sangre de cordón umbilical humano. Estas fueron inyectadas en la zona infartada mezcladas con fibrina, una proteína que las fija al músculo cardíaco.