

# Lo último

## CON EL LED



**E**l famoso puente romano de Alcántara (Cáceres) incorpora 36 luminarias de tecnología LED con las que se consigue reducir el consumo en un 84% y disminuir la contaminación lumínica.

## SOLIDARIOS



**Con** la iniciativa 'La reserva de energía solidaria', Leroy Merlin ha donado el 5% de las ventas de productos de ahorro energético realizadas entre el 24 y el 30 de octubre.

# leído en

## EL PARO CAE EN 27.000 PERSONAS EN EL MEJOR NOVIEMBRE DESDE 2004

Noviembre se ha cerrado con una reducción histórica en el paro registrado para este mes del año, 27.000 personas, un dato que mejora las cifras de ejercicios anteriores y que implica un descenso desestacionalizado de 47.000 personas. Además, en términos de creación de empleo los datos han sido también positivos. Pues aunque la afiliación ha aumentado en 1.620 personas, frente a las 5.200 del año pasado, en términos desestacionalizados la afiliación crece en 60.000 personas.

(*'Cinco Días'*)

## BRASIL SUFRE SU PEOR RECESIÓN EN 80 AÑOS

Brasil se hunde cada día más en una recesión que parece no tener fin. En un año, el país, que hace una década asombraba al mundo por sus cifras de crecimiento, se ha desplomado un 4,5%, sin ninguna esperanza de que mejore. Es la recaída más violenta de los últimos 20 años. Incluso, hay algunos analistas que apuntan que va camino de ser la peor recesión en 80 años.

(*'El País'*)

## ENTRA EN VIGOR EL NUEVO SISTEMA DE PARTES MÉDICOS PARA BAJAS LABORALES

Con el objetivo de ahorrar trámites burocráticos y que se adapte a la emisión de los partes a la duración estimada de cada proceso, entra en vigor el nuevo sistema que, a partir de ahora, determina cuatro partes de baja: muy corta (menos de 5 días naturales), corta (de 5 a 30 días), media (de 31 a 61 días), larga (si el trabajador va a estar de baja más de 61 días). En caso de que la baja sea muy corta (menos de 5 días) no hará falta seguir recogiendo el parte, puesto que el mismo médico lo emitirá, mientras que si el período supera los cinco días, el parte de baja deberá indicar la fecha de la siguiente revisión.

(*'ABC'*)

## PARA CORRER



**Cerca** erca de 2.500 corredores aúnan deporte y solidaridad en Santander y Lugo gracias a Viesgo, organizador de estas carreras nocturnas.

## LA CIFRA

**350.000<sup>TM</sup>** de CO<sub>2</sub> dejaría de emitir España si diera mayor impulso a la edificación eficiente, según previsiones de La Casa que Ahorra.

## AL ALZA



**Tras** haber configurado un barómetro para pulsar la realidad del sector en Cataluña, el CEEC confirma que la situación de la eficiencia sigue siendo favorable y que continuará mejorando en los próximos meses..

## PARA CALCULAR



**Schröder** permite, en un solo paso, calcular el ahorro de costes y la reducción en emisiones de CO<sub>2</sub> con las soluciones a través de su 'calculadora de ahorro de energía'.

## EL DATO

**Los españoles gastan en electricidad un promedio de 56,3 euros mensuales**

## DE MUSEOS



**E**l Museo del Romanticismo ha participado en la Semana de la Ciencia de Madrid 2015 con la visita temática titulada "¡Y se hizo la luz! Iluminación doméstica en el siglo XIX". Con esta actividad, el museo también se suma a la celebración del Año Internacional de la Luz de Naciones Unidas.

## VOLKSWAGEN ACUERDA UN PRÉSTAMO DE 20.000 MILLONES

El fabricante de coches alemán, que quiere solventar en 2016 los costes derivados del escándalo de las emisiones, ha alcanzado un acuerdo con varias entidades para obtener un crédito de 20.000 millones de euros. Tras el estallido del escándalo, la comisión proporcionó 6.700 millones de euros para hacer frente a los costes, pero posteriormente fue la compañía quien señaló que el fraude podría conllevar el desembolso de, al menos, 2.000 millones de euros, porque un mayor nivel de emisiones de CO<sub>2</sub> implica que los propietarios de los vehículos paguen un impuesto de circulación más elevado y de forma retroactiva.

(*'Expansión'*)

## ABENGOA PONE EN PELIGRO 6.000 MILLONES DE COMPRAS A PROVEEDORES

Durante 2014, Abengoa firmó contratos con proveedores de todo el mundo por valor de 6.135 millones de euros, un volumen de compras que nutre a miles de empresas, pymes fundamentalmente. El grupo andaluz trabajó con más de 15.000 proveedores de 81 países, que ahora, con la amenaza de quiebra de Abengoa, ven cómo su relación comercial quedará suspendida. Además, muchos de ellos acumulan retrasos en los pagos. No en vano, la compañía debía 5.469 millones hasta el tercer trimestre de 2015, de los que 4.105 corresponden a proveedores comerciales.

(*'El Economista'*)

## TENDENCIAS



**Onyx** Solar instala sus vidrios fotovoltaicos en la Pirámide de la Ciencia de Denver, en Colorado. Se trata de una solución constructiva que permite producir energía limpia y gratuita..

## PARA COMPROBAR



**Con** el fin de que los consumidores con contadores telegestionados puedan comprobar si su tarificación eléctrica es correcta, la CNMC ha puesto en marcha una herramienta informática o simulador, que permite conocer el consumo diario o semanal y saber cuánto cuesta en cada caso. Se puede acceder en: <http://factualuz.cnmc.es>.

## PARA LEER



**GBCe** colabora con el libro 'La innovación industrial, clave para la economía española', que edita el Foro de Empresas Innovadoras, FEI.

## PARA INVESTIGAR



**La** campaña Constantes y Vitales de la Sexta consigue que se dé luz verde a la creación de la Agencia Estatal de Investigación (AEI).

## MÁS SEGUROS



**Con** las nuevas luminarias LED de General Electric y Shotspotter, especialmente diseñadas para luchar contra la violencia callejera y los tiroteos.

## DE MEDIO AMBIENTE



**Nace** Feniss, Fundación Energía e Innovación Sostenible sin obsolescencia programada, con el fin de hacer ver cómo la fabricación de productos con fecha de caducidad afecta negativamente al medio ambiente y a las personas.

## PARA CREER



**Un** trabajo de la Universidad de Granada, y que ha sido publicado en la revista Safety Science, determina que la percepción de seguridad y bienestar que tienen los peatones al circular por calles se incrementa con la luz blanca.

## PARA VOLAR



**China** ha desarrollado el primer avión de pasajeros eléctrico del mundo que ha conseguido un certificado de aeronavegabilidad.