



AULA MAGNA

edición digital

Andalucía Madrid Deportes Entrevistas Opinión Eventos Bájate AM Videos

jueves 09 de octubre del 2014

Económicas expone los primeros ordenadores de la Universidad de Málaga



La exposición se encuentra en el hall de la facultad hasta diciembre.



Javier Subires

9 octubre, 2014

Un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas por la Universidad de Málaga desde su origen. Es el objetivo de la nueva exposición de la Facultad de Económicas, instalada en el hall del centro desde ayer hasta el próximo 16 de diciembre.

En palabras del decano, Eugenio Luque, la colección permanente proveniente del **Servicio Central de Informática**, se trata de "un museo y una auténtica joya de nuestra historia más reciente que representa la vinculación existente entre el origen de la informática y el uso de ordenadores en la UMA con la **Facultad de Económicas**".

"Nuestro centro ha sido pionero en el uso de equipos informáticos en la docencia e investigación. En concreto, el Departamento de Matemáticas del centro fue uno de los primeros en crear una de las aulas de informática instaladas en la Universidad", dijo el decano.

La exposición "Tecnologías Efímeras" hace, en resumen, un repaso por la historia de los ordenadores de la Universidad de Málaga. Así, alberga un Apple II de 1977, un Macintosh ED de 1984 o un Power Mac 64 de 1999.

También destaca el primer ordenador que tuvo el Centro de Cálculo, un IBM 5.100 que se utilizó para realizar el recuento electoral de las primeras elecciones democráticas celebradas en Málaga en 1977 y un extremo de un radioenlace que en 1994 conectó a los dos campus, Teatinos y El Ejido, y al CICA, en Sevilla.

Tweet 2 Me gusta 3 Compartir 1 Print

Deja un comentario

NOMBRE

EMAIL

SITIO WEB

+ 8 = diecisiete



BÚSQUEDA

Para buscar escribe y presiona intro...

EN TIEMPO REAL...

Tweets

Seguir

Aula Magna @AulaMagna 9m

#Ébola Los investigadores de la UGR buscan un fármaco natural contra el virus del Ébola bit.ly/1t4q1PU @CanalUGR

Aula Magna @AulaMagna 24m

La UCA presenta 37 talleres para que los alumnos complementen su #formación bit.ly/1t4oFVx @univcadiz

Aula Magna @AulaMagna 38m

Twittear a @AulaMagna

NUESTRAS REDES SOCIALES...



Facebook

Popular

Reciente

DESCUBRE

FUNDACIÓN ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN
DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

Innovación y el Conocimiento

Exposición 'Tecnologías Efímeras'

8/10/2014

[CienciaDirecta](#) Descubre, Fundación Andaluza para la divulgación de la

- [PRESENTACIÓN](#)
- [DIRECTORIO](#)
- [AGENDA](#)
- [NOTICIAS](#)
- [RECURSOS](#)
- [WEBS TEMÁTICAS](#)
- [CONTACTA](#)

CIENCIADIRECTA

La Facultad de Económicas de la UMA, con motivo de su 50 aniversario, expone la muestra 'Tecnologías Efímeras', un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas por la Universidad de Málaga desde su origen, que podrá visitarse en el hall del centro hasta el próximo 16 de diciembre.

Se trata de una colección permanente del Servicio Central de Informática, que representa la vinculación existente entre el origen de la informática y del uso de ordenadores en la UMA con la Facultad de Económicas. Así, alberga desde un Apple II de 1977, a un Macintosh ED de 1984 o un Power Mac 64 de 1999.

Igualmente, la muestra expone el primer ordenador con el que contó el Centro de Cálculo, un IBM 5.100 que se utilizó para realizar el recuento electoral de las primeras elecciones democráticas desde la Dictadura celebradas en Málaga en 1977. Un extremo de un radioenlace que en 1994 conectó a los dos campus, Teatinos y El Ejido, y al CICA, en Sevilla; la máquina de calcular Minerva, muy habitual en las oficinas para sumar, restar y multiplicar; o la calculadora programable HP 67, de 1976, considerada en su momento la mejor del mundo; son otros de los instrumentos tecnológicos que pueden verse en la muestra.

Centro: Hall de la Facultad de Económicas de la Universidad de Málaga

Lugar: Málaga

Fecha: del 08 de Octubre al 16 de Diciembre 2014

Organiza: Facultad de Económicas

Más información: [Facultad de Económicas](#)



EUROPEAN NETWORK
SCIENCE CENTRES & MUSEUMS



FECYT



Este sitio web utiliza cookies para mejorar tu experiencia. Continuando la navegación aceptas su

uso. [Aceptar](#) [Saber Más](#)

[Te interesa...](#)

La Hora de Málaga



Económicas realiza un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas en la UMA



www.lahorademalaga.com

Económicas realiza un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas en la UMA

La exposición, que permanecerá abierta hasta el 16 de diciembre, es una colección del Servicio Central de Informática de la UMA.

La Facultad de Económicas de la UMA inauguró hoy la exposición "Tecnologías Efímeras", un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas por la Universidad de Málaga desde su origen, que podrá visitarse en el hall del centro hasta el próximo 16 de diciembre.

Se trata de una colección permanente del Servicio Central de Informática, que en el año 2003 creó este espacio de interés, "un museo y una auténtica joya de nuestra historia más reciente", según palabras del decano Eugenio Luque, que representa la vinculación existente entre el origen de la informática y del uso de ordenadores en la UMA con la Facultad de Económicas.

Y es que fue el catedrático de Economía Ignacio de Cuadra quien puso en marcha en 1977 el Centro de Proceso de Datos (CPD), origen del actual Servicio Central de Informática. Además, tal y como señaló Luque, la primera ubicación del SCI también coincidió con la primera de la Facultad, el edificio que actualmente ocupa el Archivo Municipal en la Alameda Principal. "Nuestro centro ha sido pionero en el uso de equipos informáticos en la docencia e investigación. En concreto, el Departamento de Matemáticas del centro fue uno de los primeros en crear una de las aulas de informática instaladas en la Universidad", dijo.

La inauguración de la muestra "Tecnologías Efímeras" contó además con el director del SCI de la UMA, Joaquín Canca y la vicerrectora de Extensión Universitaria, Chantal Pérez, así como profesores y miembros del equipo decanal de la Facultad.

Tecnologías Efímeras

La exposición "Tecnologías Efímeras" supone un repaso por la historia de los ordenadores de la Universidad de Málaga. Así, alberga un Apple II de 1977, un Macintosh ED de 1984 o un Power Mac 64 de 1999.

Igualmente, la muestra expone el primer ordenador con el que contó el Centro de Cálculo, un IBM 5.100 que se utilizó para realizar el recuento electoral de las primeras elecciones democráticas desde la Dictadura celebradas en Málaga en 1977.

Un extremo de un radioenlace que en 1994 conectó a los dos campus, Teatinos y El Ejido, y al CICA, en Sevilla; la máquina de calcular Minerva, muy habitual en las oficinas para sumar, restar y multiplicar, o la calculadora programable HP 67, de 1976, considerada en su momento la mejor del mundo; son otros de los instrumentos tecnológicos que pueden verse en la muestra.

"50 Años Aprendiendo a Cambiar el Mundo"

La inauguración de la muestra "Tecnologías Efímeras" se enmarca dentro de las actividades que la Facultad de Económicas organiza con motivo de su 50 aniversario. En este sentido, el Consejo Asesor de la Facultad eligió ayer el eslogan ganador que representará, junto con el logotipo y el cartel, la imagen corporativa del 50 cumpleaños del centro.

La frase que ha resultado ganadora, tras un concurso al que se ha presentado el PDI y PAS de la UMA, ha sido "50 Años Aprendiendo a Cambiar el Mundo".

www.uma.es



LaOpinión
DE MÁLAGA

Crónicas de la ciudad

laciudad@epi.es

Exposición sobre las tecnologías informáticas de la UMA

■ La Facultad de Económicas de la UMA inauguró ayer la exposición Tecnologías Efímeras, que puede visitarse hasta el 16 de diciembre. Se trata de un paseo por las tecnologías informáticas utilizadas por la Universidad desde su origen, una colección permanente del Servicio Central de Informática. Entre las piezas, un Apple II de 1977, un Macintosh ED de 1984 o el primer ordenador del centro, un IBM 5.100 usado en las primeras elecciones democráticas, en 1977. **L. O. MÁLAGA**



LA OPINIÓN

Reunión de bancos del Tiempo de Andalucía y Cataluña

► Más de 70 personas entre profesionales y participantes de los ocho bancos de tiempo de Málaga junto a representantes de otros proyectos de intercambios por tiempo de Andalucía y Cataluña se reunieron ayer en la antigua Tabacalera en el V Encuentro de BDT organizado por el área de Participación Ciudadana del Ayuntamiento, con el lema *Nuestra aliada, la tecnología*. Entre los asuntos abordados, las ventajas de la nueva plataforma de gestión informática de Bancos de Tiempo que ha creado la Asociación Salud y Familia de Barcelona y la mesa redonda *El mayor capital, las personas*.

Cuando la mirada se aparta del aparatito

Aquí tienen tres detalles de Málaga que sólo captaría un turista o una persona, de las pocas que van quedando, que no mate el tiempo con un teléfono inteligente

■ «Yo no miro adonde miras, yo te estoy viendo mirar», dice el poeta. Está por ver si estos preciosos versos de **Pedro Salinas** pueden tener traslación práctica en nuestros días. Cada vez más personas no miran ni adonde el otro le indica, ni siquiera al ser amado. Miran el móvil.

Sucedió ayer a primera hora de la mañana en un autobús lleno de estudiantes. La mayoría de la concurrencia, absorta en la pantalla digital, nuevo retablo de las maravillas, se perdió una escena

con la que pocas veces se topa uno por la calle.

En el antiguo **sanatorio 18 de julio**, hoy Gobierno Civil venido a menos -con subdelegado, ni siquiera delegado, no ya gobernador- una grúa aupaba a los cielos a un par de hombres vestidos de apicultores. La pareja, de blanco impoluto y la clásica rejilla protectora en la cabeza, un modelo que ha tenido muy pocas variaciones desde los tiempos de **Agosto**, parecía examinar un trozo de colmena o nido rodeado

por una nube de abejas o probablemente avispa que, por fortuna, permaneció en las alturas y no le dio por darse un garbeo por el autobús.

La verdad es que la incapacidad creciente por apreciar lo que nos rodea, por detenernos en detalles, hace que muchos envidiémos a los turistas que llegan a **Málaga** con la mirada virgen, dispuestos a dejarse llevar por una ciudad que descubren por vez primera.

De esta guisa, podemos descubrir aspectos de Málaga que ni se nos pasaban por la cabeza. Aquí hay otro ejemplo: hace unos días un grupo de turistas, acompañado por un guía, observaba con la pasión de un entomólogo el suelo de la **calle San Agustín**, ese mismo que el **Ayuntamiento** sólo se acuerda de limpiar un par de meses después de que concluya la **Semana Santa** y que en ese periodo luce repleto de manchas negras de cera.

El guía explicaba a los turistas el dibujo geométrico de origen árabe de la solería y les comentaba que es típico de **Granada**. La imagen de esos visitantes, atentos y con la cabeza gacha a un suelo centenario es esperanzadora.

Otro detalle de estos últimos días: uno de esos triciclos turísticos que recuerdan al popular medio de transporte de la **India**. El conductor pasea por el **Centro de Málaga** a una pareja de turistas y le va explicando la vida de un malagueño ilustre. No se trata de **Pablo Picasso**, como pensarán muchos, sino de **Antonio Banderas**, que hace tiempo que entró en el olimpo malaguito de la fama y somos muchos los aficionados que confiamos en que, alguna vez, rodará una película memorable en **Estados Unidos**.

Apicultores en las alturas del 18 de julio, la solería maravillosa de calle San Agustín y un actor tan conocido en Málaga que *alterna* con Picasso. Tres detalles de una ciudad viva, complicada de captar mientras se palpa, hasta la extenuación, la pantalla amiga.

PLANES FUTUROS

► Una niña de unos 12 años comentaba ayer a su madre: «Cuando yo me quede preñá...».

Alfonso Vázquez

laciudad@epi.es / @alfonsvazquez



ECONÓMICAS REALIZA UN PASEO HISTÓRICO POR LAS TECN... >>



Generar RSS de la sección

Fecha De Publicación: 08/10/2014

Categorías: portada



Económicas realiza un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas en la UMA

La exposición, que permanecerá abierta hasta el 16 de diciembre, es una colección del Servicio Central de Informática de la Universidad

La Facultad de Económicas de la UMA inauguró hoy la exposición "Tecnologías Efímeras", un paseo histórico por las tecnologías informáticas utilizadas por la Universidad de Málaga que podrá visitarse en el hall del centro hasta el próximo 16 de diciembre.

Se trata de una colección permanente del Servicio Central de Informática (SCI), que en el año 2003 creó este espacio de interés, "un museo y una auténtica joya de nuestra historia más reciente", según palabras del decano Eugenio Luque, que representa la vinculación existente entre el origen de la informática y del uso de ordenadores en la UMA con la Facultad de Económicas.

Y es que fue el catedrático de Economía Ignacio de Cuadra quien puso en marcha en 1977 el Centro de Proceso de Datos (CPD), origen del actual Servicio Central de Informática. Además, tal y como señaló Luque, la primera ubicación del SCI también coincidió con la primera de la Facultad, el edificio que actualmente ocupa el Archivo Municipal en la Alameda Principal. "Nuestro centro ha sido pionero en el uso de equipos informáticos en la docencia e investigación. En concreto, el Departamento de Matemáticas del centro fue uno de los primeros en crear una de las aulas de informática instaladas en la Universidad", dijo.

La inauguración de la muestra "Tecnologías Efímeras" contó además con el director del SCI de la UMA, Joaquín Canca y la vicerrectora de Extensión Universitaria, Chantal Pérez, así como profesores y miembros del equipo decanal de la Facultad.

Tecnologías Efímeras

La exposición "Tecnologías Efímeras" supone un repaso por la historia de los ordenadores de la Universidad de Málaga. Así, alberga un Apple II de 1977, un Macintosh ED de 1984 o un Power Mac 64 de 1999.

Igualmente, la muestra expone el primer ordenador con el que contó el Centro de Cálculo, un IBM 5.100 que se utilizó para realizar el recuento electoral de las primeras elecciones democráticas desde la Dictadura celebradas en Málaga en 1977.

Un extremo de un radioenlace que en 1994 conectó a los dos campus, Teatinos y El Ejido, y al CICA, en Sevilla; la máquina de calcular Minerva, muy habitual en las oficinas para sumar, restar y multiplicar; o la calculadora programable HP 67, de 1976, considerada en su momento la mejor del mundo; son otros de los instrumentos tecnológicos que pueden verse en la muestra.

"50 Años Aprendiendo a Cambiar el Mundo"

La inauguración de la muestra "Tecnologías Efímeras" se enmarca dentro de las actividades que la Facultad de Económicas organiza con motivo de su 50 aniversario.

En este sentido, el Consejo Asesor de la Facultad eligió ayer el eslogan ganador que representará, junto con el logotipo y el cartel, la imagen corporativa del 50 cumpleaños del centro.

La frase que ha resultado ganadora, tras un concurso al que se ha presentado el PDI y PAS de la UMA, ha sido "50 Años Aprendiendo a Cambiar el Mundo".

Para más información, pinche aquí: [Facultad de Económicas](#)

8-10-2014

ACCESO IDENTIFICADO



Soy nuevo en la UMA

UMA SOCIAL



Buzón de Noticias

UNIVERSIDAD-EMPRESA

FUTUROS ESTUDIANTES

ESTUDIANTES EXTRANJEROS

DESTACADOS

Selectividad septiembre, calificaciones definitivas

Listas de admitidos en asignaturas optativas

Automatrícula de alumnos de nuevo ingreso para estudios de Grado y Máster Oficial

Preinscripción en Grados y Másteres Oficiales

Matriculación en estudios de doctorado 2014/2015

Títulos Propios. Preinscripción y matrícula

Becas Generales para Estudios de Grado

Becas y Ayudas para Estudios de Máster

Ver todo

CALENDARIO DE EVENTOS

« Octubre 2014 »

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2