

Un premiado film vitalista, en la Filmoteca

"ROJO ORIENTAL"

■ Tit. orig.: "Satin rouge". Túnez-Francia, 2001. Dir.: Raja Amari. Int.: Hiam Abbas, Hend el Fahem, Maher Karnoun. Sala: Filmoteca. Club Catalunya (C/ Sant Pere 9). VOSE.

OLGA GELABERT

Esta noche la Filmoteca ofrece "Rojo oriental", un vitalista film premiado en los festivales de Montréal, Sevilla, Turín y Seattle que no había llegado a estrenarse en Terrassa.

Se trata del primer largometraje de ficción de la directora tunecina Raja Amari y cuenta la historia de una viuda solitaria que encuentra en el baile –y en la relación con un hombre más joven– la oportunidad de rehacer su vida.

El film es una fiesta para todos los aficionados a las danzas orientales y exóticas porque dedica muchísimo metraje, incluso demasiado, a mostrar números de baile. No obstante, Raja Amari también utiliza el leve entramado argumental para mostrar con mucho hu-



Imagen de esta comedia que dirige la tunecina Raja Amari.

mor la vida cotidiana en una comunidad cerrada, puritana, machista y dada al cotilleo, en la que Lilia, la protagonista, se ve obligada a ocultar su condición de bailarina de cabaret a su familia y sus vecinos. En una entrevista promocional, la directora aseguraba que en Túnez todo el mundo debía llevar

de algún modo una doble vida por culpa de la hipocresía social reinante. Lástima que el desenlace de la historia no resulte demasiado redondo.

PROTAGONISMO DE HIAM ABBAS

El alma de la película es Hiam Abbas, que refleja muy bien la evolución de su personaje, con

una interpretación llena de matices. También demuestra buenas dotes para la danza. De hecho, fue con esta película que la actriz se dio a conocer en casi todo el mundo, aunque en nuestro país se estrenara con 8 años de retraso tras el éxito de "Los limoneros", también protagonizada por ella.

Las mujeres y la astronomía

La Biblioteca Central de Terrassa (BCT) acoge hasta el sábado la exposición "Amb A d'astrònoma", organizada por las concejalías de Universidades y Sociedad del Conocimiento y de Políticas de Género del Ayuntamiento de Terrassa. La muestra repasa la evolución de la astronomía y el papel de las mujeres en ella. Carme Jordi (en la foto), profesora de la Universitat de Barcelona (UB), pronunció el 26 de mayo la conferencia inaugural. SANTI OLIVET



Dian de Terrassa

00, 17.25,
0, 20.30,

■ **Océanos.** De miércoles a jueves: 16.15, 18.20.

■ **villas 3D.** De miércoles a jueves: 16.05, 18.10, 20.15, 22.30.

■ **Viaje mágico al África.** De miércoles a jueves: 16.00, 18.00.

cres a dijous: 16.00, 18.00, 20.15,
22.30.

La Semana del Medio Ambiente llega a la 19.^a edición

Juan Carlos Montes

La lucha contra el cambio climático y el papel de los municipios ante este reto enorme es el hilo conductor de la Semana del Medio Ambiente, que llega a la 19.^a edición y que se desarrollará desde el próximo sábado hasta el 7 de junio. La concejalía de Medio Ambiente y Sostenibilidad es el organizador con la colaboración de unas 30 entidades o instituciones, cuyo objetivo es sensibilizar a la población sobre la importancia de la sostenibilidad.

La Semana del Medio Ambiente tiene efecto cada año alrededor del 5 de junio, declarado Día Mundial del Medio Ambiente. El programa incluye 19 actividades para todos los públicos, una cifra superior a la

del año pasado a pesar de que el presupuesto se ha recortado considerablemente.

Entre los actos previstos destaca una convocatoria para todos los aficionados a la bicicleta el próximo domingo. Un día después tendrá lugar una conferencia que el catedrático de Geografía Física de la Universitat de Barcelona, Javier Martín Vide, protagonizará por la tarde en la Sala Fòrum de Diari de Terrassa acerca de los efectos del cambio climático en la península Ibérica.

El Parc de Vallparadís acogerá el acto central de la semana el domingo día 6 con propuestas dirigidas a un público familiar. El programa se completa con exposiciones, una sesión de cine, espectáculos infantiles, excursiones...

Por otro lado, el concejal de Medio Ambiente, Màrius Massallé, ha asistido a la 6^a Conferencia Europea de Ciudades y Pueblos Sostenibles, en Dunkerque. Este evento comenzó en Aalborg en 1994 y se ha celebrado en distintas ciudades. Terrassa presentó el Plan de Acción para la Energía Sostenible, un documento aprobado a finales del año pasado que describe 28 acciones para cumplir el objetivo que el Ayuntamiento asumió en 2008 al adherirse al Pacto de Alcaldes en favor de la eficiencia energética. El aspecto que más interesó fue la instalación de calderas de biomasa en diferentes escuelas.

MÁS INFORMACIÓN

www.mediambient.terrassa.cat

para reclamar una red de res. Realizaron un "paseo Montserrat, frente a la p

cursaeicorteingles.cat



Ajuntament de Terrassa

Exposició Amb A d'Astrònoma



Del 25 de maig al 5 de juny

Biblioteca Central de Terrassa

Del 7 al 20 de juny

Centre Cívic President Macià

Conferència

El sol: l'estrella que ens dóna vida

a càrrec de Carme Jordi

Doctora en Física de la Universitat de Barcelona

→ **Dimecres, 26 de maig - 18.30 h**

Biblioteca Central de Terrassa (passeig de les Lletres, 1)



t



terrassa.cat/coneixement

010 / 93 739 70 60

VOLUNTARIS

DDT 25/05
dieta

32a C
El Co
CIUTAT DE E

30/0

COR
M'AC

Universitat i Societat del Coneixement - 25/05/2010



Conferència "El Sol, l'estrella que ens dóna vida"

L'any 2009 va estar declarat any Internacional de l'Astronomia per la UNESCO

El servei d'Universitat i Societat del Coneixement es va adherir a aquest esdeveniment programant un cicle de conferències sobre astronomia i astrofísica

L'any 2009 va estar declarat any Internacional de l'Astronomia per la UNESCO. Va ser aquest un projecte global amb l'objectiu d'ajudar als ciutadans del món a redescobrir el seu lloc en l'Univers mitjançant la contemplació del cel. Entre d'altres tenia com a objectius:

Augmentar la cultura científica de la societat.

Millorar el diàleg ciència-tecnologia-societat.

Promoure la participació ciutadana en el debat científic i tecnològic

Donar a conèixer la investigació que es realitza en el nostre país, en matèria de Astronomia, Astrofísica i matèries afins.

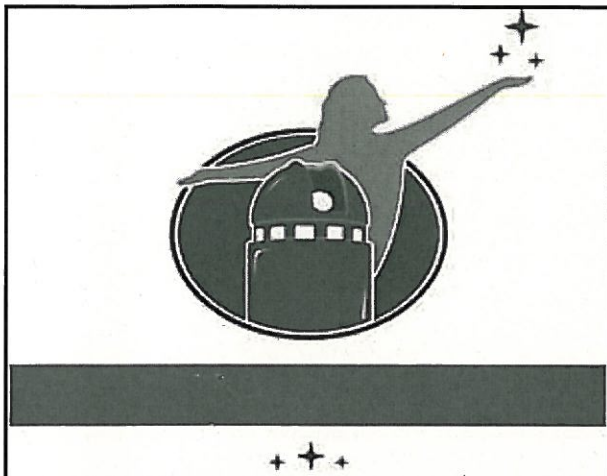
El servei d'Universitat i Societat del Coneixement es va adherir a aquest esdeveniment **programant un cicle de conferències sobre astronomia i astrofísica i enguany, per tancat la programació de l'Any, us proposem un viatge en el temps a través de l'exposició de 13 plafons a través dels qual es fa un recorregut entre les principals fites de l'astrofísica i on el paper de la dona ha estat fonamental des de l'antiguitat fins l'actualitat.** El descobriment dels pulsars, l'estructura a gran escala de l'Univers, o la mesura de les distàncies estel·lars es passejaran davant dels nostres ulls explicades d'una manera divulgativa i amena.

Aquesta exposició es podrà veure a la biblioteca Central de Terrassa des del dia 25 de maig fins el 5 de juny, i posteriorment al Centre Cívic President Macià des del 7 al 20 de juny.

El dia 26 de maig farem la inauguració oficial amb una conferència que impartirà la Doctora en Física Sra. Carme Jordi, de la Universitat de Barcelona, i que durà el títol de "El Sol: l'estrella que ens dóna vida". Es farà a la sala d'actes de la Biblioteca Central a les 18:30 hores.

- [Pàgina d'inici](#)
- [Innovem Terrassa](#)
- [Links](#)
- [Universitat i Societat del Coneixement](#)

Exposició “Amb A d’Astrònoma” i conferència “El Sol: l’estrella que ens dóna vida”



El servei d’Universitat i Societat del Coneixement i el de Polítiques de Gènere de l’Ajuntament de Terrassa organitzen **l’exposició “Amb A d’Astrònoma”**, que s’inaugurarà **el proper 26 de maig, a les 18.30 hores, amb la conferència “El Sol: l’estrella que ens dóna vida”**, que anirà a càrrec de la Sra. Carme Jordi, Doctora en Física de la Universitat de Barcelona. L’acte tindrà lloc a la sala d’actes de la **Biblioteca Central de Terrassa** (passeig de les Lletres, 1- Terrassa).

L’assistència és gratuïta però les places són limitades. Per tant, agraïm que confirmeu la vostra assistència a la conferència al telèfon 93.736.30.23 o via e-mail mitjançant l’adreça terrassauniversitat@terrassa.cat.

L’exposició constarà de 13 plafons a través dels quals es farà un recorregut entre les principals fites de l’Astrofísica on el paper de la dona ha estat fonamental, des de l’Antiguitat fins a l’actualitat. El descobriment dels púlsars, l’estructura a gran escala de l’Univers o la mesura de les distàncies estel·lars es passejaran davant dels nostres ulls explicades d’una manera divulgativa i amena.

Aquesta exposició es podrà veure a la biblioteca Central de Terrassa des del dia 25 de maig fins el 5 de juny, i posteriorment, des del dia 7 al 20 de juny, al Centre Cívic President Macià (Rambla Francesc Macià, 189 – Terrassa).

Per accedir al programa: [aquí](#).

Aquesta entrada ha estat enviada el dimecres, maig 19th, 2010 a les 4:47 pm i està arxivada sota [Agenda](#). Pots seguir qualsevol resposta a aquesta entrada a través de la sindicació [RSS 2.0](#). Pots deixar [una resposta](#), o utilitzar un [retroenllaç](#) de la teva web.

Leave a Reply