

# Aula d'Extensió Universitària de Lleida

Lleida, març del 2017

Què podem fer a casa  
nostra en favor del medi  
ambient?

Carles Giné-Janer  
Universitat de Lleida  
Comissió de Medi Ambient

Primer de tot,  
relaxar-nos

**NO EN SOM  
RESPONSABLES**

COM A MOLT,

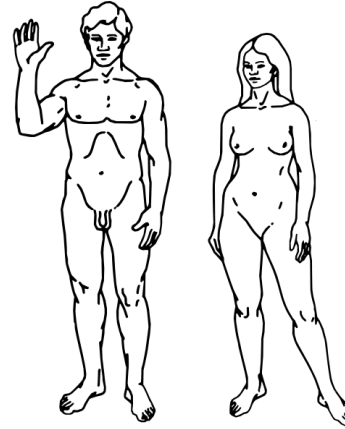
PODEM CONSIDERAR-NOS

**CÒMPLICES**

Per què?

# Agressions humanes al medi ambient

Humanitat



Revolució industrial

Ecologisme



- Què va passar el

9 de novembre del  
1989?



# Fins llavors,

- I fruit de la segona guerra mundial,

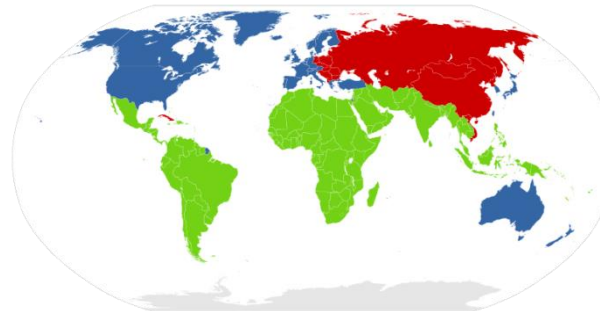


-Primer món



-Segon món

-Tercer món



- Des de la desintegració del món soviètic

# GLOBALITZACIÓ





# Què implica la globalització?

-Neoliberalisme

-Però no tothom surt al terreny de joc amb els mateix equip d'inici.

-Qui se'n surt?



# Conseqüències

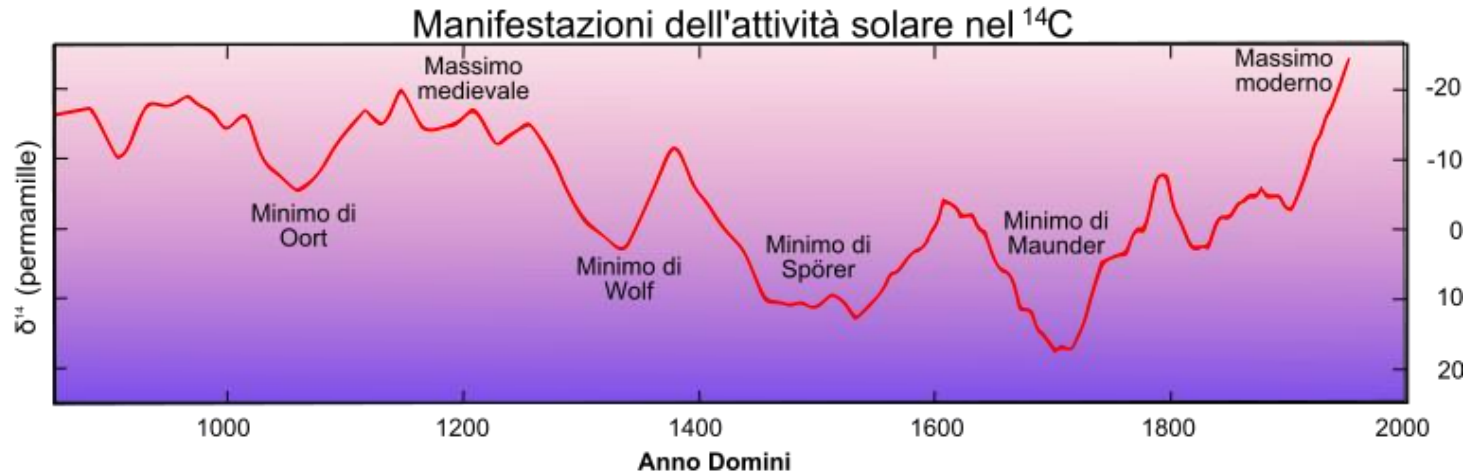
- -Deslocalització
  - -Immigració
- -Paradoxes, persones i mercaderies
- -Agreujament de les problemàtiques ambientals



# Principals problemàtiques ambientals:

- -Canvi climàtic
- -Aigua
- -Residus
- -Població
- -Desigualtats socio-econòmiques

# El canvi climàtic



- -Canvi i escalfament global
- -Escalfament per l'emissió de CO<sub>2</sub>
- -Generació amb el major consum d'energia
- -Vivim millor que els nostres pares, però segurament, també millor que els nostres néts

# Aigua

- -Diuen que serà una de les principals causes de guerres en el futur: l'accés a l'aigua potable



# Residus

- -Abocadors i incineradores
- -La recollida selectiva (el reciclatge)



# Població

Habitants del planeta:

- Any 1800: 1.000 milions
- Any 1930: 1.200 milions
- Any 1960: 3.000 milions
- Actualitat: 7.500 milions

# Desigualtats econòmiques

- Òbviament, no ve de la crisi ambiental, però
- El 20% de la població utilitza
- el 80% dels recursos
- El 80% de la població utilitza
- El 20% dels recursos...
- El 2% de la població adulta té el 50% de la riquesa mundial





# Reflexió

- Univers (big bang): 15.000.000.000 anys
  - Planeta Terra: 4.500.000.000 anys
  - Vida al planeta: 3.500.000.000 anys
  - Vida humana: 150.000 anys
- 
- Si ho traslладem a un any natural, els humans hem arribat a les 23.45 h. del 31 de desembre i...

Davant de tot això,

Què podem fer?

- No desesperar
- Relaxar-nos
- Viure amb alegria
- Prendre consciència
- Ser crítics, amb qui?
- Organitzar-nos, exemples
- Actuar

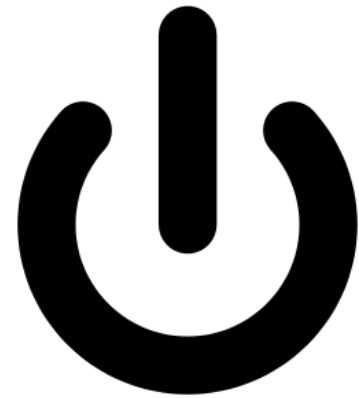


# Les tres R

- Reduir
- Reutilitzar
- Reciclar
  
- Altres: reparar, recuperar, reivindicar

# Reduir

- El nostre consum. Alguns exemples:
- -Impressions
- -Dutxa
- -Aixeta
- -Stand by
- -Aigua de cuina
- -Regar, quan?



# Reduir

- Electrodomèstics
- Carn
- Peixos petits
- Envasos grans
- Clips i grapes
- Calefacció i aire condicionat
- Pintures
- Bombetes



# Reduir

- Transport, individual i col·lectiu
- Rodes dels vehicles
- Velocitat i finestres
- Marxes





# Reutilitzar

- Paper
- Vaixella de plàstic
- Cistell, carro...
- Maquinetes d'afaitar
- Mocadors





# Reciclar

- El millor residu, el que no existeix
- Contenedors:
  - -Rebuig gris, verd, negre, roig...
  - -Envasos (plàstics) color groc
  - -Vidre color verd
  - -Paper i cartró color blau
  - -Orgànic color marró

# Reciclar

## Altres contenidors:

- -Piles
- -Tònners
- -Taronja gran (Fundació Troballes): Roba i joguines
- -Taronja petit (Shalom Taller): oli vegetal usat
  
- -LES DEIXALLERIES: Voluminosos, especials, perillosos...

# Reciclar

- Productes més clars
- Productes més dubtosos



Energy	19.0 g
Protein	6.0 g
Salt	2.0 g



Consumo energético por 100 g de producto: 1900 kJ (450 kcal).  
Consumo de proteínas por 100 g de producto: 6 g.  
Consumo de sal por 100 g de producto: 2 g.  
Consumo de azúcar por 100 g de producto: 10 g.  
Consumo de fibra por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de grasas por 100 g de producto: 10 g.  
Consumo de hidratos de carbono por 100 g de producto: 30 g.  
Consumo de agua por 100 g de producto: 10 g.  
Consumo de otros nutrientes por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de vitaminas por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de minerales por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de ácidos grasos por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de aminoácidos por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitoquímicos por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitonutrientes por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitoesteroles por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitoquímicos por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitonutrientes por 100 g de producto: 0 g.  
Consumo de fitoesteroles por 100 g de producto: 0 g.

CUÉTARA S.L.U.  
Hermanos Gómez Cuétara, 1  
ZARZILLA, RECO DESALVINES  
Spain  
www.cuetara.es

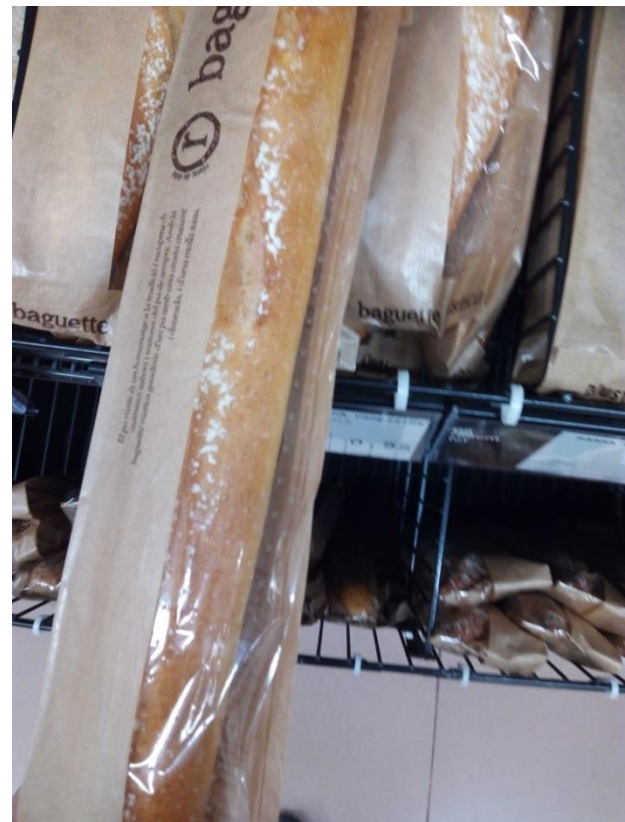
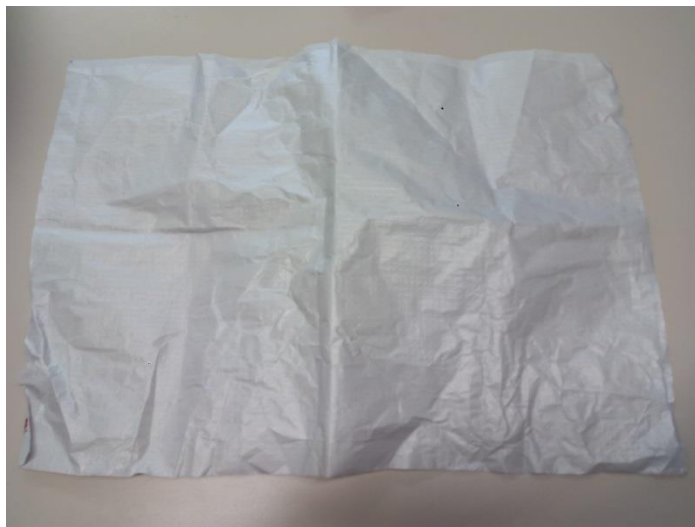


# Envasos (groc)



- Capsa de fusta
- Capsa de puros
- Precinte ampolles vi i cava

Cas especial: paper d'alumini



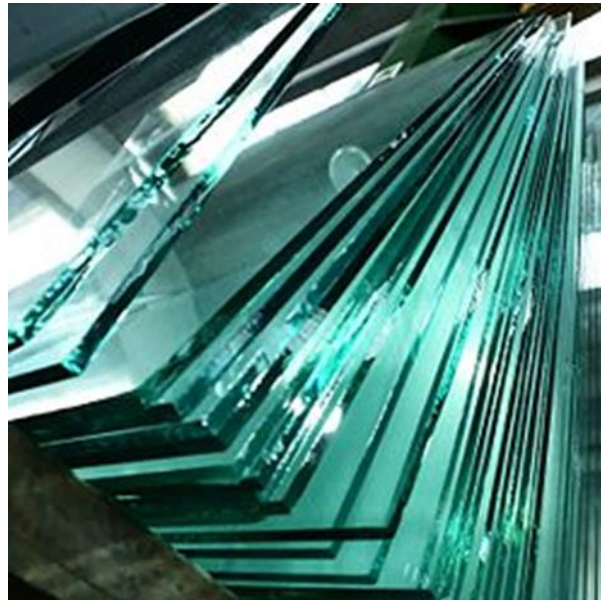
Paper i cartró (blau)

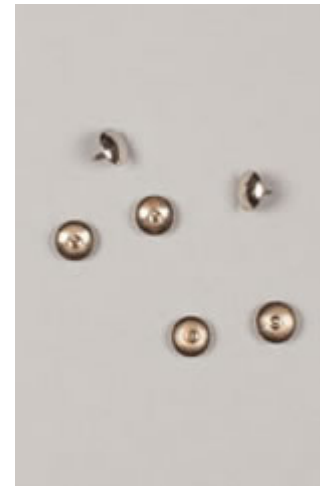
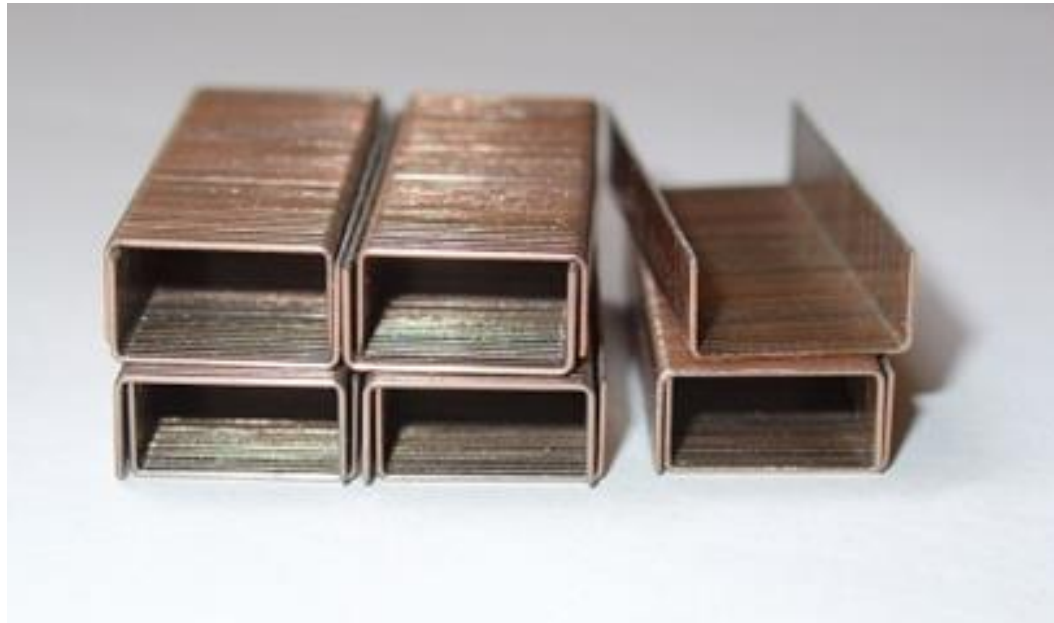
# Envasos de vidre (verd)

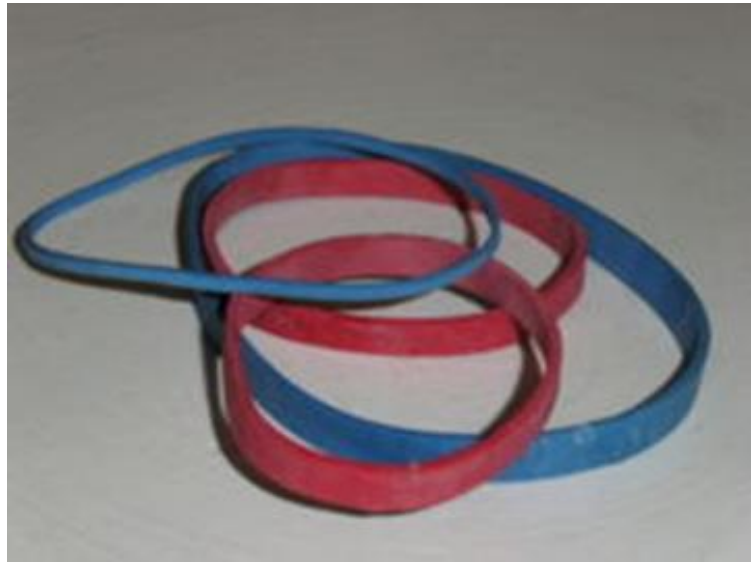




# Contenedor de Rebuig o Resta (gris):



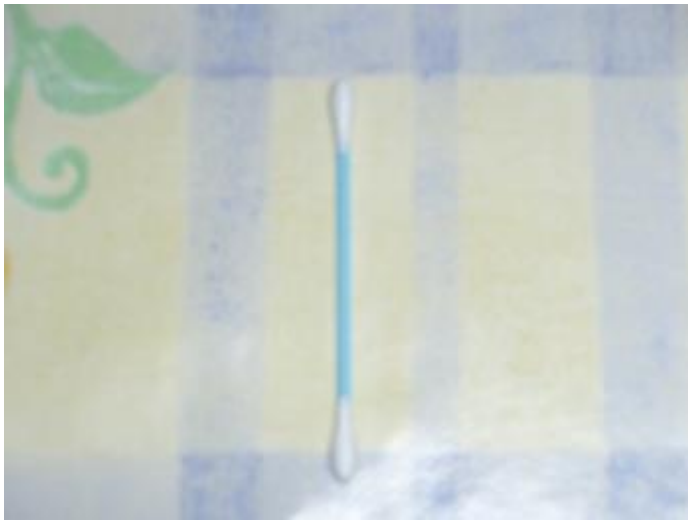














COMPRESA  
CONVENCIONAL







- Sorra de gat
- Etiqueta adhesiva
  - Paper plastificat
- Excrements d'animals

# Orgànic (marró)





# Deixalleria









# Deixalleria o contenidor taronja (Troballes)



Deixalleria o  
contenedor taronja  
(Fundació Troballes)



Deixalleria o contenidor  
taronja petit  
(Shalom Taller)









# Per a més informació:

## Deixalleries de Lleida



### Deixalleria mòbil

Per saber-ne la ubicació i el calendari,  
truca al 900 102 042 o entra a  
<http://sostenibilitat.paeria.cat>



### Deixalleries fixes

- La Bordeta - C/ de les Roses, 49  
(dilluns de 9 a 20 h.)
- La Mariola - C/ Germans Izquierdo, 3  
(dilluns de 9 a 20 h.)
- L'Estació - C/ del Nord, 37  
(de dilluns a dissabte de 15 a 21 h.  
diumenges i festius de 10 a 14 h.)
- Sucs i Raïmat



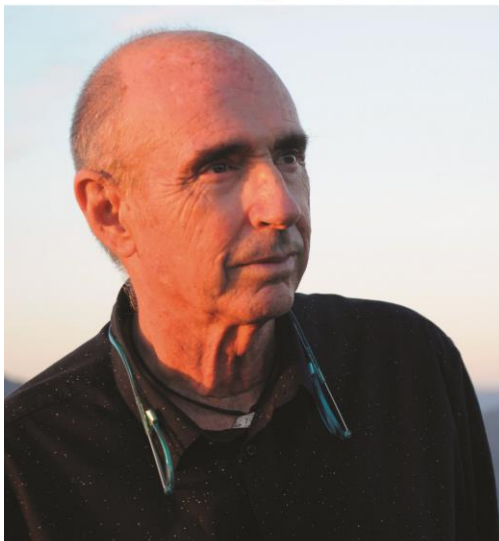
### Deixalleria de Pardinyes (Central)

Crta. de Corbins, km. 1  
(darrere ILNET)  
(feiners, de dilluns a dissabte de 9 a 20 h.  
diumenges i festius de 9 a 14 h.)

- **Telèfon gratuït d'informació a l'usuari i recollida de voluminosos**
  - **900 10 20 42**

- [www.opcions.org](http://www.opcions.org)
- [www.residuonvas.cat](http://www.residuonvas.cat)
- [www.sostenibilitat.udl.cat](http://www.sostenibilitat.udl.cat)

# CONFERÈNCIA DE LLUÍS LLACH



**Presentació de la feina de la Fundació Lluís Llach al Senegal i del conveni amb la Universitat de Lleida per la reutilització d'ordinadors.**

**Divendres, 31 de març del 2017, 16.30 h**

Sala Víctor Siurana de l'edifici de Rectorat. Plaça de Víctor Siurana, 1 · Lleida

**Si voleu, podeu fer donació el mateix dia, o següents, dels vostres ordinadors, portàtils i/o de sobretaula, que funcionin i que ja no utilitzeu.**



Lleida, del 20 al 26 d'abril del 2017  
**7a Setmana de la Sostenibilitat**  
**L'aigua**



**Tallers, taules rodones, i concert**  
**de 'Lo Pardal Roquer'... PARTICIPA-HI !**



**7a Setmana de la Sostenibilitat**  
**Lleida, del 20 al 26 d'abril del 2017**  
**L'aigua**

**Dijous, 20**

17.00-20.00 h. Campus del Rectorat. Pl. Víctor Siurana  
- Jocs de fusta amb Catacrack (catacrack.com)  
- Carrousel ecològic "Nautilus" de la companyia "La Baldufa" (labaldufateatre.com)

**A partir de les 20.00 h**

Campus del Rectorat. Claustre de la Pensativa  
Concert de "Lo Pardal Roquer", sonoritzat i il·luminat emprant energia neta d'Intiam Rual i Fundació Terra

**Divendres, 21**

17.30 h. Campus de Cappont. Sala de juntes de la Facultat de Dret, Economia i Turisme  
Tast d'aigües a càrrec de Shalom Taller (shalomtaller.net) i xerrada: "L'aigua que bevem. D'ampolla, de l'aixeta, de gerra Brita? O millor cervesa? Reflexions sobre sostenibilitat, qualitat de l'aigua i salut humana"  
Wolfgang Gernjak, investigador de l'Institut Català de Recerca de l'Aigua (icra.cat)

Places limitades. Inscripcions enviant un correu a [mediambient@udl.cat](mailto:mediambient@udl.cat) fins al dimecres, 19 d'abril,

**Dilluns, 24**

17.30 h. Visita a la depuradora de Lleida  
A càrrec d'un tècnic de l'Ajuntament de Lleida (sostenibilitat.paeria.cat)

Places limitades. Inscripcions enviant un correu a [mediambient@udl.cat](mailto:mediambient@udl.cat) fins al dimecres, 19 d'abril,

**Dimarts, 25**

17.30 h Campus de l'ETSEA, Sala de Juntes de l'Edifici Principal  
Debat sobre L'ús de l'aigua i el Transvasament de l'Ebre

**Hi participen:**

Antoni Borràs, responsable de regadius de la Comissió Permanent Nacional de la Unió de Pagesos (uniopagesos.cat)  
Manolo Tomàs, portaveu de la Plataforma en Defensa de l'Ebre (ebre.net)  
César Trillo, president de la Federación de Comunidades de Regantes y Usuarios de la Cuenca del Ebro (ferebro.org)  
Ignasi Aldomà, professor de la UdL (www.geosoc.udl.cat)  
Modera i introdueix el tema, Ramon Batalla, professor de la UdL (macs.udl.cat)

**Dimecres, 26**

17.30 h. Campus de Ciències de la Salut, aula 0.02 de la Facultat de Medicina  
Taller de com estalviar aigua a casa  
A càrrec d'un tècnic de l'Ajuntament de Lleida (sostenibilitat.paeria.cat)

Places limitades. Inscripcions enviant un correu a [mediambient@udl.cat](mailto:mediambient@udl.cat) fins al dimecres, 19 d'abril.

CAMPUS D'ETSEA. Av. de l'Alcalde Rovira Roure 191  
CAMPUS DEL RECTORAT. Pl. de Víctor Siurana, 1  
CAMPUS DE LA SALUT. Av. de l'Alcalde Rovira Roure 80  
CAMPUS DE CAPPONT. C. de Jaume II, 73

**Tots els actes són gratuïts (excepte el concert)**  
**En alguns casos, cal inscripció**



- Moltes gràcies i fins aviat
- Alguna pregunta, comentari, suggeriment, crítica?