

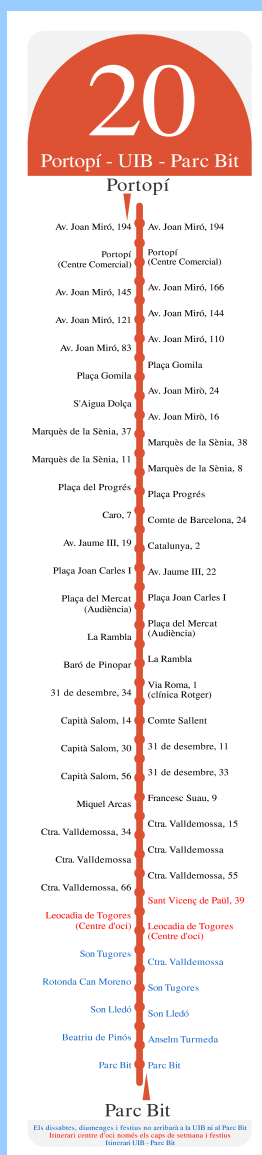
# INFORMACIÓN



## II REUNIÓN ESPAÑOLA DE FÍSICA SOLAR Y HELIOSFÉRICA

### Desplazamiento hotel Isla de Mallorca-UIB

La línea 20 de bus tiene una parada en la calle Marquès de la Sènia, 37 (itinerario desde el hotel en [este enlace](#)). En el campus de la UIB las paradas más cercanas al edificio Gaspar Melchor de Jovellanos son las de los edificios Beatriu de Pinós y Anselm Turmeda.



### **Emplazamiento del aula de Grados del Bloque A, edificio Gaspar Melchor de Jovellanos**

El aula de Grados del Bloque A se encuentra en el primer piso, al cual se accede por la rampa de la parte delantera del edificio Gaspar Melchor de Jovellanos. En el vestíbulo el cartel de la Reunión indica el emplazamiento de dicha aula.

### **Comidas en el edificio Gaspar Melchor de Jovellanos**

El restaurante del edificio de la Reunión nos ofrece un menú a 11 €.

#### **Miércoles 16/09**

PICADA  
ARROZ DE PESCADO Y MARISCO  
LOMO CON SALSA DE SETAS  
PASTEL DEL DÍA

#### **Jueves 17/09**

PICADA  
PASTEL DE VERDURAS NATURALES  
MERO A LA MALLORQUINA  
TIRAMISÚ

#### **Viernes 18/09**

PICADA  
CREMA DE ZANAHORIA Y GAMBAS AL VICHY CATALÁN  
ESCALOPINES AL VINO  
TARTA DE CHOCOLATE

VINO  
AGUA  
CAFÉ

### **Cena de la Reunión**

La cena de la Reunión es el 17/09 a las 21:30 en el Restaurante Ca'n Pelut (dirección y menú en siguiente página).

El precio de la cena es de 35 € que deben pagarse durante el día 16/09 a Ramón Oliver.

El itinerario desde el hotel Isla de Mallorca hasta el restaurante se muestra en [este enlace](#).

# Ca'n Delut

RESTAURANTE PIZZERIA

Paseo Marítimo, 30  
Palma de Mallorca  
Teléfono contacto **971-73 26 00**



## *Menú*

*pan olivas y grisini*

### *Entrantes*

**"Ensalada Mozzarella"**

### **1º Plato \***

**"Tortellacci relleno de vieiras"**

Con foie de oca y perfume de aceite de trufa

### ***Plato principal a elegir: \****

**"Entrecotte a la plancha o en salsa de pimienta o gorgonzola"**

Guarnición de verdura y patata

Ó

**"Rape en salsa de setas y gambas"**

Guarnición de patata hervida

### ***Postres a su elección.***

Crema de mascarpone

Tiramisu

Cafés.

### ***Vinos :***

Coto crianza 3/4.

(1 botella para cada 3 pax)

Ó

Refrescos

### ***Precio:***

***35 Euros por persona***

*\*(1 p.p.p)= un plato por persona*

*I.V.A. incluido. Las cantidades irán en función de los asistentes. No es un menú cerrado.*

## “II Reunión Española de Física Solar y Heliosférica”

Universitat de les Illes Balears  
del 16 al 18 de setiembre de 2009

### CONFIGURACIÓN DE ACCESO A LA RED WiFi

1. Asociarse a la red WiFi con SSID “uib”.
2. En la configuración del protocolo IP para la tarjeta WiFi, activar configuración dinámica DHCP. En las tarjetas WiFi ésta es la configuración que suele venir por defecto, y por lo que en la mayoría de los casos no será necesario realizar este paso.
3. Abrir un navegador web y acceder a cualquier dirección web. La página web que se mostrará, pedirá introducir unas credenciales e indicaremos las siguientes:

Username

riastronomia

Password

uib2009

### CONFIGURACIÓN DE ACCESO PARA USUARIOS DE EDUROAM

Los asistentes que provengan de instituciones participantes en el programa **EduRoam** pueden conectarse a la red WiFi “**eduroam**”. Para acceder se deberán introducir las credenciales personales (username/password) que les hayan sido asignadas en la institución de la cual provengan.

### NOTAS:

- El acceso a las redes WiFi “uib” y “eduroam” podrá realizarse desde cualquier espacio de la UIB (pueden consultar la cobertura de la red en la dirección <http://www.cti.uib.es/eduroam> ).

### Condiciones de uso de la cuenta de usuario del servicio de red WiFi:

- La persona que haga uso de la cuenta debe tener alguna relación con el evento “II Reunión Española de Física Solar y Heliosférica”.
- Es responsabilidad de la organización del evento, cualquier uso que se haga de este servicio de red desde la cuenta de usuario.
- La utilización no adecuada del servicio de red supondrá la desactivación definitiva de la cuenta y la toma de medidas pertinentes por parte de la Universitat de les Illes Balears.

## “II Reunión Española de Física Solar y Heliosférica”

Universitat de les Illes Balears  
16/09 – 18/09/2009

### WiFi network guide

1. Connect to the WiFi (or SSID) “uib” network.
2. Activate the dynamic IP configuration (DHCP). It’s very usual to have dynamic configuration set on the wireless interfaces. Typically it won’t be necessary to perform this step.
3. Open a web browser and try to access a website. Insert the following credentials in the web page that will appear:

Username

riastronomia

Password

uib2009

### WiFi network guide for EDUROAM users

Assistants coming from an institution that belongs to the Eduroam program can get connected to the “eduroam” wireless network. In order to get connected to this network, the credentials (username/password) served by the foreign institution must be used.

#### Note:

- The connection to the “uib” and “eduroam” wireless network can be established from anywhere in the UIB campus (to know the wireless network availability a plane can be found at <http://www.cti.uib.es/eduroam>).

#### Terms and conditions of use of the WiFi user account:

- Anyone using the account must be somehow related to “II Reunión Española de Física Solar i Heliosférica” program.
- The organization is responsible for any action taken from this service with this user account.
- The wrong usage of the network service will cause the definitive deactivation of the account in addition to the corresponding measures on the part of the Universitat de les Illes Balears.