

Información de interés

Almuerzos: serán en el comedor universitario indicado en el mapa del reverso. El menú se compone de primer y segundo plato, pan, bebida y postre. Es necesario presentar el ticket del día correspondiente que encontrarás en tu carpeta.

Pausas de café: tendrán lugar en el porche del edificio del IMUS (Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla), señalado en el mapa.

Acceso a Wifi: si provienes de una institución afiliada a **eduroam** puedes conectarte a esta red usando tu usuario habitual. Si no, conéctate a la red **reinus-web**, accede a <http://reinus.us.es/> y encontrarás en *Métodos de conexión* → *SSID Eduroam* las instrucciones para conectarte usando el usuario temporal: **2cjirmsme@visitantes** y contraseña: **2cji2013**. También puedes usar las aulas de informática señaladas en el mapa (E.T.S. Ingeniería Informática, módulo H, planta baja, al fondo del pasillo).

Visita guiada al Alcázar y al Barrio de Santa Cruz: será el **miércoles** a las **16:45**. El punto de encuentro es el *Patio de Banderas*, dentro de la muralla del Alcázar, con acceso por la Plaza del Triunfo, cerca de la Catedral y del Archivo de Indias. Se tarda unos 40 minutos a pie y el paseo es muy agradable a través del Parque de María Luisa. Se puede también tomar el autobús 34 dirección “El Prado”, bajarse en la última parada y luego bien tomar el tranvía hasta la parada “Archivo de Indias” o bien caminar 10 minutos. Otra alternativa es tomar el autobús 3 y bajar en el “Paseo de Colón”, parada “Teatro de la Maestranza” tras pasar la Torre del Oro, y andar unos 8 minutos en dirección la Catedral.

Cena del congreso: tendrá lugar el **jueves** a las **21:00** en el *patio central del Rectorado*, antigua Fábrica de Tabacos. El acceso será por la puerta del edificio situada en la calle peatonal San Fernando. Se tarda unos 30 minutos a pie siguiendo el mismo recorrido que para la visita del día anterior. También se puede tomar el autobús 34 dirección “El Prado” y bajarse en la última parada. Desde ahí se ve el edificio aunque la puerta de acceso está en el ala que queda a tu derecha. *¡Rogamos puntualidad!*

Distribución de sesiones especiales:

Facultad de Matemáticas, planta baja:

Salón de Actos: Sesión Plenaria — Teoría de Aproximación, Funciones Especiales y Polinomios Ortogonales

Aula 0.2: Análisis de EDPs — Sistemas Dinámicos

Aula 0.3: Análisis Armónico — Matemática Discreta

Aula 0.4: Álgebras de Lie — Análisis Funcional

Aula 0.5: Teoría de Operadores y Espaciabilidad

E. T. S. Ingeniería Informática, planta 2ª:

Aula A2.10: Geometría Diferencial — Probabilidad y Modelos Aleatorios

Aula A2.11: Geometría Algebraica y Aplicaciones — Singularidades

Aula A2.12: Matemáticas y Computación — Teoría de Números

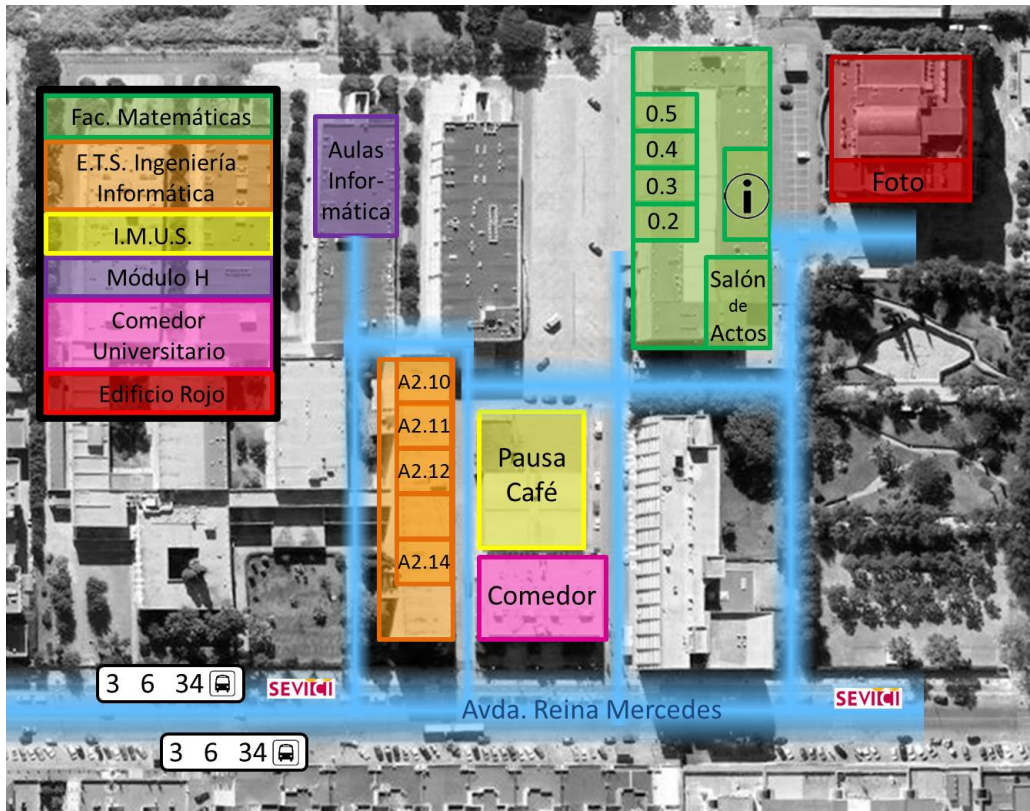
Aula A2.14: Álgebra — Geometría y Topología Algebraica

Sesión de pósteres: los pósteres estarán expuestos durante todo el congreso frente a las aulas 0.2 a 0.5 de la Facultad de Matemáticas, planta baja. Durante la sesión de pósteres del martes por la tarde, así como durante la posterior pausa de café, los autores se encontrarán junto a su poster para comentarlo y resolver las dudas que puedan surgirles a los participantes. Te animamos a que participes activamente. En la mañana del viernes los pósteres ganadores serán presentados por sus autores en el Salón de Actos de la Facultad de Matemáticas.

Foto de grupo: se realizará en el Edificio Rojo situado junto a la Facultad de Matemáticas y señalado en el mapa el miércoles a las 13:30 justo antes de irnos a almorzar. ¡Por favor, no faltes!

Otra información: Los *voluntarios* te atenderán en todo momento en la **oficina del congreso**, situada en la Sala de Estudio de la Facultad de Matemáticas, indicada en el plano con el símbolo de información. Para cualquier incidencia o petición, por favor escríbenos a 2cji@us.es y te contestaremos lo antes posible.

Plano del campus



Sesiones plenarias (Salón de Actos de la Facultad de Matemáticas)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:45	Registro	Daniel Peralta Salas	Anna de Mier Vinué	David Ruiz Aguilar	
9:45	Bienvenida	Ana Cristina López Martín	Eva Miranda	Carlos Vinuesa del Río	María del Carmen Reguera Rodríguez
10:45	PAUSA CAFÉ				
11:30	Elisenda Feliu				Entrega de premios de pósteres
12:00					Ángel Castro
12:30	José Ramón Fernández García				
13:00					Despedida
13:30	ALMUERZO				
15:30					
16:00					
16:30		Sesión de pósteres	Excursión (16:45, 3h aprox.)		
17:00	PAUSA CAFÉ			PAUSA CAFÉ	
17:45					
18:15					
21:00				Cena del congreso	