



PROCEDIMIENTO DE ACREDITACIÓN DE REUNIONES CIENTÍFICAS

Actividades de corta duración en la que se actualizan conocimientos sobre un área determinada con una estructura de ponencias y mesas de debate (Jornadas y Congresos).

Puede solicitarse acreditación global (para el programa completo) si no existen actividades simultáneas y se puede participar en todas ellas. Si existen actividades simultáneas y se tiene que elegir entre participar en una o en otra, debe solicitarse acreditación por modalidad (especificar en el apartado Información Adicional).

Requisitos:

1. Una única solicitud cumplimentada en SIAFOC.
2. Los talleres o cursos dentro o fuera de la Jornada o Congreso que tengan una matrícula específica serán consideradas actividades independientes, y se deberá solicitar la acreditación también de manera independiente.
3. No se consideran acreditables las presentaciones de pósters, comunicaciones orales libres, actividades promovidas por la industria.....
4. No se acreditan actividades dentro de la reunión científica de menos de 1 hora de duración.
5. Debe tener un comité científico y/u organizador, cuyo presidente/a ha de coincidir con el coordinador/a de la acción formativa.
6. Debe tener un control de asistencia:
 - a. Acreditación global: Duración inferior a 4 horas (100% de asistencia). Duración superior a 4 horas (90% de asistencia).
 - b. Acreditación por modalidades (actividades simultáneas): 100% de asistencia.



7. Debe realizar una encuesta de opinión / satisfacción global de la reunión científica.
8. En caso de talleres se exige un máximo de 40 participantes por docente y cuestionario de satisfacción a los alumnos de ese taller, independiente de la encuesta global.
9. Normativa de independencia comercial. En el apartado información adicional incluir las siguientes declaraciones:
 - a. Declaración de si las áreas comerciales y científicas están separadas o no.
 - b. Declaración de existencia o no de conflicto de intereses en los ponentes y detallar en su caso.
 - c. Si alguna entidad colabora con la reunión científica, incluir en el apartado financiación pública o privada (según corresponda), el nombre de la entidad, CIF y cuantía. Si no existen entidades colaboradoras, declaración en ese sentido.
 - d. Declarar si en las presentaciones científicas se incluyen o no referencias comerciales y si dentro de la sala donde se realiza la presentación científica se entrega o no material promocional.
10. En el “calendario programa” introducir cada sesión, mesa redonda, conferencia, etc. por separado, detallando el contenido y/o ponencias de la mesa redonda y, en el apartado profesorado, los docentes que intervienen en cada mesa. La titulación, centro de trabajo, cargo, etc. se incluirá en el apartado “cuadro de profesorado”.



Ver cuadros anexos:

Ejemplo: sin actividades simultáneas

Organización y logística

Calendario y Programa

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
06-03-2015	09:00-09:30	Apertura del Congreso	Dr. Jorge Fernández Sáez	
06-03-2015	09:30-10:30	SIMPOSIO 1. INVESTIGACIÓN EN MEDICINA ESTÉTICA: 1. Genética y Medicina Estética. 2. Empleo de la Radiofrecuencia Dieléctrica. 3. Nutrigenómica y tratamiento de la obesidad.	Moderador: Dr. Agustín López Sanz Dra. Sofía Ruiz del Cueto Dr. José Ángel Espinosa García Dra. Isabel López Ramirez	
06-03-2015	10:30-11:00	DESCANSO		
06-03-2015	11:00-12:00	MESA REDONDA: ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA ESTÉTICA VASCULAR 1. ¿Es indispensable realizar un Ecodoppler en un paciente con CI? 2. Qué utilizar: ¿Líquido o Espuma? 3. Efectos secundarios: Prevención y tratamiento.	Moderadores: Dr. Carlos García Sánchez, Dr. Javier García Pérez, Dra. Ana Martínez Sanz, Dr. Ramón Iniesta Sánchez.	
06-03-2015	12:00-12:30	CLAUSURA JORNADA	Dr. Jorge Fernández Sáez, Dra. Amalia Bonet García.	

Especificar por puntos los temas tratados (1.... 2.... 3....)

Ejemplo: con actividades simultáneas:

Organización y logística

Calendario y Programa

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
09-03-2015	09:00-10:00	Presentación	Dr. Jorge Bernal Sáez	





Agregar fecha

Pulsar aquí para incluir el primer taller de los que se van a realizar simultáneamente



Organización y logística

Calendario y Programa

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
09-03-2015	09:00-10:00	Presentación	Dr. Jorge Bernal Sáez	 
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 1: REJUVENECIMIENTO PERIORBITARIO	Dra. Inés Bermejo Gómez	 
<input type="button" value="Agregar fecha"/>				

Organización y logística

Calendario y Programa

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
09-03-2015	09:00-10:00	Presentación	Dr. Jorge Bernal Sáez	 
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 1: UNA NUEVA FRONTERA PARA LA ESTIMULACIÓN NO INVASIVA DE LA DERMIS	Dra. Diana Bonet Alemany	 
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 2: REJUVENECIMIENTO PERIORBITARIO	Dra. Inés Bermejo Gómez	 
<input type="button" value="Agregar fecha"/>				

Pulsar aquí para incluir el primer taller de los que se van a realizar simultáneamente



Organización y logística

Calendario y Programa				
Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
09-03-2015	09:00-10:00	Presentación	Dr. Jorge Bernal Sáez	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 1: UNA NUEVA FRONTERA PARA LA ESTIMULACIÓN NO INVASIVA DE LA DERMIS	Dra. Diana Bonet Alemany	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 2: REJUVENECIMIENTO PERIORBITARIO	Dra. Inés Bermejo Gómez	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 3: APLICACIÓN DE LA TOXINA BOTULÍNICA	Dr. Joaquín Alcázar Pérez	

Organización y logística

Calendario y Programa				
Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado/Ponentes	Opciones
09-03-2015	09:00-10:00	Presentación	Dr. Jorge Bernal Sáez	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 1: UNA NUEVA FRONTERA PARA LA ESTIMULACIÓN NO INVASIVA DE LA DERMIS	Dra. Diana Bonet Alemany	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 2: REJUVENECIMIENTO PERIORBITARIO	Dra. Inés Bermejo Gómez	
09-03-2015	10:00-11:00	TALLER 3: APLICACIÓN DE LA TOXINA BOTULÍNICA	Dr. Joaquín Alcázar Pérez	
09-03-2015	11:00-11:30	CONFERENCIA DE CLAUSURA	Dr. Augusto García Espinosa	

Cada taller simultáneo (mismo día, misma hora) va en una franja.

11. En el apartado metodología docente, detallar la metodología de cada una de las distintas actividades:

- Mesa Redonda: ...
- Ponencias:
- Sesión plenaria:
- Charla/coloquio:.....



- Talleres:.....
- Simposio:.....
- Otros (lo que proceda)

12. Procedimiento de acreditación aplicable a jornadas y congresos:

Se aplicará un factor de calidad estándar y lineal, tanto si se solicita la acreditación global como por modalidades. Los créditos finales serán, tanto en la acreditación de jornadas como de congresos, los resultantes de la aplicación del factor establecido, que se detalla a continuación:

Número de créditos concedidos, según modalidad:

⌘ Sesiones plenarias/conferencias, mesas redondas, simposios,...

- De 1 hora a $<1,5$ → **0,1 créditos**
- De 1,5 horas a $< 2,5$ → **0,2 créditos**
- De $\geq 2,5$ → **0,3 créditos**

⌘ Talleres y Cursos (Se exigirá un máximo 40 participantes/docente y encuesta de satisfacción)

- De 1 hora a $<1,5$ → **0,2 créditos**
- De 1,5 horas a $< 2,5$ → **0,3 créditos**
- De $\geq 2,5$ → **0,4 créditos**