

AUTOR RESPONSABLE DE LA COMUNICACIÓN

Nombre y Apellidos:

Dirección: C.P.: Ciudad:

Tel. móvil: E-mail:

HOJA DE RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título de la Comunicación

Autor(es)

Centro Trabajo y Ciudad

Fecha límite de
presentación

31-03-10

Uso Organización

Nº	<input type="text"/>
Fecha	<input type="text"/>

Remitir este boletín cumplimentado por correo e-mail a : secretaria@semesandalucia.com

NORMAS PARA EL ENVÍO DE RESÚMENES DE COMUNICACIONES

1. Título: Deberá ir en mayúscula y negrita
2. Autores: En minúsculas, apellido(s) seguido de la inicial del nombre, sin indicar los cargos (Ej: Rodríguez Baena, R.; Gálvez Palomino, R.J.). El número de autores será de seis como máximo. Será imprescindible que tanto el primer firmante como el presentador estén inscritos a las Jornadas.
3. Centro(s): Nombre del centro donde trabajan los autores haciendo constar la ciudad
4. Texto: Realizar el resumen con las siguientes pautas:
 - Introducción, Material y Método. Resultados y Conclusiones.
 - Podrán incluirse tablas o figuras.
 - El inicio del punto y aparte deberá de ser al margen, sin dejar espacios a la izquierda.
 - El tamaño de letra ha de ser Arial 11
 - No exceder los márgenes marcados en el impreso.
5. Todas las comunicaciones presentadas serán Poster.
6. Los trabajos no deben haber sido publicados en revistas nacionales o extranjeras, ni presentados en otros congresos o jornadas científicas, previamente a la realización de esta reunión.
7. Las comunicaciones seleccionadas por su interés clínico y científico serán expuestas en una mesa redonda en el XVI Congreso de SEMES Andalucía que tendrá lugar en el mes de noviembre en Granada.
8. El Comité Científico evaluará las comunicaciones presentadas cuyo fallo será inapelable.
9. La dimensión de las comunicaciones posters será de 120 cm de alto por 80 cm de ancho
10. Los resúmenes han de ser enviados por e-mail a la secretaría del congreso secretaria@semesandalucia.com
11. La fecha límite de presentación de los resúmenes de comunicación, será el **31 de Marzo de 2010**