



**6<sup>as</sup> Jornadas Nacionales  
Cardiovasculares  
SEMERGEN**  
Santiago de Compostela, 29 - 31 de Mayo de 2014



Sede:  
**GAIÁS Cidade da Cultura**

Web e info del congreso:  
[www.jornadascardiovasculares.com](http://www.jornadascardiovasculares.com)  
[info@jornadascardiovasculares.com](mailto:info@jornadascardiovasculares.com)

## **NORMAS DE MONTAJE Y DESMONTAJE DE STANDS**

### **1.- Horario montaje/desmontaje de stand:**

**- El horario de montaje del Stand será:**

Día: jueves 29 de mayo de 2014.  
Horario: de 08:30 a 13:00h.

**- El horario de desmontaje del Stand será:**

Día: sábado 31 de mayo de 2014.  
Horario: desde las 15:00 hasta las 18:00h. El desmontaje tiene que estar finalizado en ese horario no pudiendo quedar ningún material en la sede de lo contrario este material será tirado.

### **2.- Cantidad de material**

Por favor, preparen material para 350 personas.

### **3.- Recepción de mercancía**

Toda la mercancía deberá estar perfectamente identificada con los siguientes datos.

**6ª JORNADAS CARDIOVASCULARES DE SEMERGEN  
MATERIAL PARA STAND (Nombre Empresa)  
SANTIAGO DE COMPOSTELA DEL 29 AL 31 DE MAYO DE 2014  
Nº de bultos:  
Remitente:**

**Dirección  
CIDADE DA CULTURA DE GALICIA  
Edificio CINC – “Planta cero Monte Gaiás”  
15704 Santiago de Compostela  
T. 881 997 565**

El horario de descarga: desde el 28 de mayo en horario de 8,30 a 17.30 horas hasta el comienzo de las jornadas.

(No se recepcionará ningún tipo de material que llegue antes de la fecha indicada)

### **4.- Altura máxima, moqueta y pendiente**

Cíñanse al espacio contratado y a la altura máxima de 3m. Tenga en cuenta que del stand 4 al 10 hay una pendiente cercana al 10%.

Para los stands de diseño y modulares es necesario colocar moqueta en suelo. Para los stands de paraguas NO es necesario colocar moqueta a suelo

### **5.- Necesidades eléctricas**

MUY IMPORTANTE: Informen por escrito sus necesidades eléctricas a la siguiente dirección de correo electrónico [rmerlo@apcongress.es](mailto:rmerlo@apcongress.es). Deben de proveerse de regletas necesarias para obtener la luz de la toma más cercana.