



# INFORMACIÓN GENERAL

## SEDE

Palacio de Festivales de Cantabria  
Acceso Norte por Avda. Reina Victoria  
39004 Santander

## SECRETARÍA TÉCNICA CONGRESO SERV 2018

T. +34 902 112 629 | M. +34 660 396 804  
info@congresoserv.org

## REGISTRO Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

Día 2 de marzo de 2018 a partir de las 8 a.m.

## ACREDITACIONES

Es imprescindible llevar siempre el distintivo de forma visible.

Acceso a todas las dependencias del Congreso:

Junta Directiva: banda dorada.

Socio SERV: banda azul.

No Socio SERV: banda marrón.

Invited Speaker: banda rosa.

Ponente: banda morada.

Staff Industria inscritos al Congreso: banda verde.

Organización: banda naranja.

Acceso restringido a Zona de Exposición Comercial y Área de Acreditación:

Expositores: banda roja.

## CERTIFICADOS DE ASISTENCIA

Una vez registrado en la sede del Congreso, recibirá un mail de bienvenida con el Certificado de Asistencia adjunto.

## CERTIFICADOS DE PONENCIAS Y COMUNICACIONES

Se enviarán por correo electrónico después del Congreso.

## CRÉDITOS DE FORMACIÓN

La Sociedad Española de Retina y Vítreo tramita con el Sistema Nacional de Salud la acreditación para las sesiones científicas del Congreso (excepto Comunicaciones Orales).

Los asistentes interesados en obtener los Créditos en Formación Continuada deberán cumplir los siguientes requisitos:

1. Llevar siempre visible su distintivo, en el cual estará impreso un código de barras.
2. Facilitar al personal auxiliar la lectura del código de barras a la entrada y salida del Auditorio.
3. Asistir al 100% de las sesiones acreditadas.
4. Responder al formulario de evaluación que recibirán por correo electrónico y en donde figurarán todas las sesiones a las que hayan asistido.

Los certificados se remitirán por correo electrónico, previa confirmación del cumplimiento de los criterios exigidos para su emisión, una vez finalizado el Congreso y siempre que el Sistema Nacional de Salud conceda la acreditación solicitada.

## SALA DE ENTREGA DE PONENCIAS

La Sala de Entrega de Ponencias está situada en el vestíbulo de acceso, entre las dos puertas habilitadas para acceder al Auditorio.

- Todas las presentaciones deberán ser descargadas/probadas en los ordenadores de esta Sala, al menos, 2 horas antes del inicio de su sesión, o el día anterior si la sesión empieza a las 09:00 h.
- Podrá entregar su presentación en CD, DVD o memoria USB.
- En esta Sala le atenderá personal especializado que le ayudará a cargar y confirmar su presentación.
- No se garantiza la proyección de presentaciones entregadas fuera del plazo indicado.
- Por razones operativas no se podrán entregar presentaciones directamente en el Auditorio.
- Las presentaciones se realizarán desde los atriles.
- El tiempo asignado a cada presentación es el que se refleja en el programa. Los moderadores serán estrictos en el cumplimiento del tiempo asignado para cada intervención, ya que es imprescindible para el buen desarrollo del programa y en consecuencia del Congreso.

## WIFI

Por cortesía de **BAYER**.

Contraseña: BAYER2018

## ZONA DE CARGA DE DISPOSITIVOS MÓVILES

Se dispone de un servicio de carga de dispositivos móviles situado en la zona de exposición comercial, al lado del acceso al auditorio.

Por cortesía de **ALLERGAN**.

## SERVICIO DE CONSIGNA

Se dispone de un servicio de consigna situado en el vestíbulo de acceso.

## PAUSAS CAFÉ Y ALMUERZO DE TRABAJO

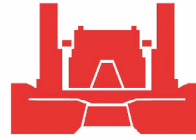
Se servirán en las zonas de exposición comercial (vestíbulo de acceso y planta 2) y en la planta 3.

## NOTA IMPORTANTE:

Queda prohibida la obtención de fotografías, filmaciones o grabaciones por cualquier medio de las informaciones, documentos, ponencias o conferencias que tengan lugar en el seno de este Congreso. En consecuencia, la Sociedad Española de Retina y Vítreo queda al margen de cualquier denuncia, responsabilidad derivada directa o indirectamente de la violación de dicha prohibición.

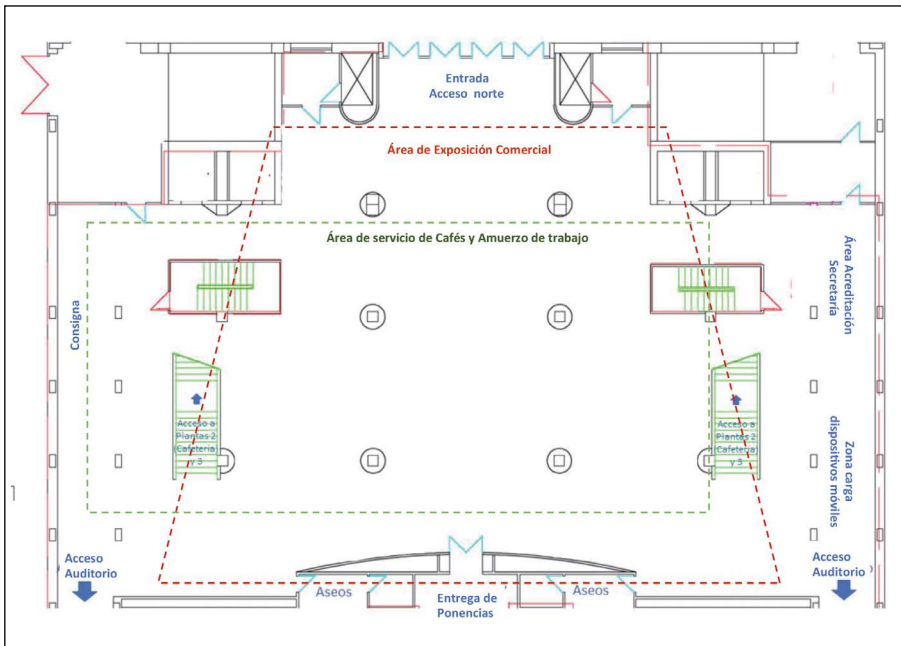
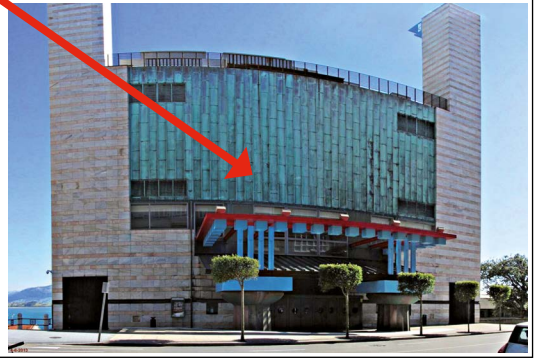


SEDE

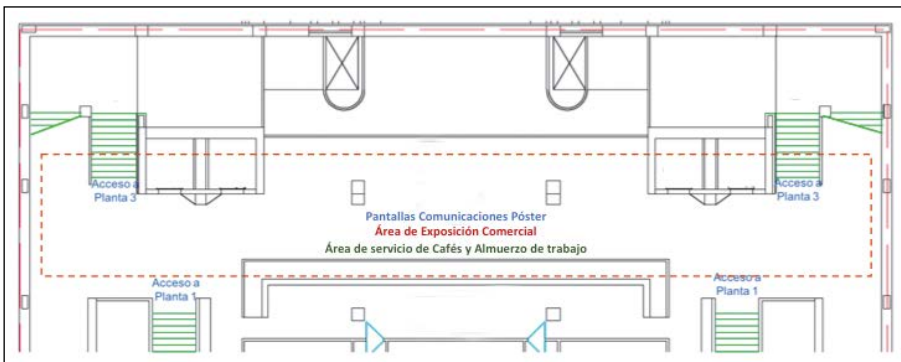


PALACIO  
FESTIVOS  
CANTABRIA

Acceso Norte: Avda. Reina Victoria



PLANTA I



PLANTA II