

# PROGRAMA

En colaboración con la empresa **FREYSSINET**, se llevará a cabo el próximo **21 de junio en horario de 11.30 a 13.30** una jornada técnica GRATUITA de presentación de las actividades de este grupo multinacional en el campo de la reparación, rehabilitación y protección de estructuras de edificación.

La jornada se plantea dividida en tres charlas, una inicial muy breve de toma de contacto con el grupo Soletanche Freyssinet, y de Freyssinet España en particular, en la que se presentarán todo el abanico de servicios prestados. La segunda, núcleo principal de la jornada, versará sobre las diferentes técnicas posibles en la reparación, rehabilitación y protección de estructuras de edificación cualquiera que sea el material estructural que las conforme, tales como piedra, madera, acero, hormigón... Se presentarán un abanico o conjunto de técnicas dominadas por FREYSSINET entre las que se encontrarán técnicas tradicionales, como la reparación de hormigón por parches prestando especial atención al efecto de ánodo incipiente a tener en cuenta en este tipo de reparaciones, la inyección de fisuras, la sustitución de elementos metálicos, el sellado de filtraciones de agua, el hormigón proyectado por vía seca, junto a otras técnicas que no lo son tanto, tales como la reparación de secciones de una viga de madera afectadas por la pudrición, mediante barras fibra de vidrio y resinas de alta compatibilidad, los refuerzos con postesado exterior, los refuerzos con materiales compuestos (tejidos, laminados y barras de fibra de carbono), con las patentes desarrolladas por FREYSSINET para la reducción de las longitudes de anclaje, tales como las mechas de anclaje, las técnicas de adecuación de estructuras frente al sismo (previo a la acción del mismo o sin que este haya provocado deterioros en la estructura), sistemas de impermeabilización y estanqueidad, sistemas de protección contra el fuego, de monitorización continua de estructuras, o protección contra la corrosión (protección catódica, galvánica, cura electroquímica...)

La jornada finalizará con una última charla o breve exposición de las líneas de colaboración que FREYSSINET pone a disposición de los estudios de arquitectura e ingeniería, tales como asesoramiento técnico gratuito en las fases de inspección, proyecto y ejecución de las estructuras, y el concepto FOREVA Solutions como respuesta integral del grupo FREYSSINET al mundo de la reparación, rehabilitación y protección de las estructuras en el sector de la edificación, obra civil, sector industrial y del patrimonio. Al término de esta se servirá un pequeño aperitivo a fin de facilitar la realización de cualquier consulta o valoración de la jornada al personal de FREYSSINET.

Si la misma es de tu interés, te rogamos formalices el formulario adjunto a este correo y lo remitas a [correo@freyssinet-es.com](mailto:correo@freyssinet-es.com) al menos tres días antes de la jornada, a fin de que la empresa pueda conocer el número de asistentes y pueda preparar de forma adecuada toda la documentación que se os facilitará al término de la misma.

**Luis Cosano López-Fando**  
**Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos**

**FREYSSINET S.A.**

c/ Melchor Fernández Almagro 23, 28029 MADRID  
Tél.: (34) 600 544 406 Fax: (34) 91 323 9551



**FREYSSINET**