

Reunión COMISIÓN FORMACIÓN Teams, 24 marzo 2026

➤ 27 miembros integrantes

Reunión Comisión Formación martes 24 marzo 2026

34:43

Vista previa Diseño Dejar de co... Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Controles Notas Sa

COMISIÓN FORMACIÓN

1. Presentación y Bienvenida
2. Campus IBSTT – Formación en TSZ
3. Nuevo proyecto: Creación Cursos Específicos
4. FP
5. Otros

FIBRACIM OBRAS NUEVA EMPRESA ASOCIADA A IBSTT 2026

FIBRACIM OBRAS trabajamos para poner la tecnología SIN Zanja al servicio del ciudadano y del desarrollo sostenible

IBSTT Asociación Ibérica de Tecnología SIN Zanja

FIBRACIM OBRAS S.L. es una empresa dedicada a la aplicación de productos químicos y nuevos materiales en la construcción. Desde su fundación ha mantenido un continuo proceso de mejora mediante nuevos métodos de aplicación, adaptando las nuevas tecnologías desarrolladas tanto en los productos como en las herramientas, con el fin de aportar las mejores soluciones para trabajos ejecutados.

En FIBRACIM somos especialistas en refuerzo de estructuras mediante fibra de carbono en sus diferentes versiones tejió o laminado, aplicados tanto a espacios confinados (tuberías de abastecimiento o colectores de saneamiento), como en estructuras de edificación y obra civil (túneles, puentes, etc.)

ACTIVIDADES Y/O SERVICIOS CON TECNOLOGÍAS SIN ZANJA (TSZ) QUE REALIZA

- Rehabilitación y Refuerzo con Fibra de Carbono en tuberías de abastecimiento y Saneamiento.

OTRAS ACTIVIDADES

- Rehabilitación de estructuras con Fibra de Carbono (Puentes, torres, edificios, depósitos, etc.)

TECNOLOGÍAS SIN ZANJA Alineadas con los OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

IBSTT Asociación Ibérica de Tecnología SIN Zanja

¡¡MUCHAS GRACIAS PROFESORES, EL ÉXITO ES VUESTRO!!

Punto 2. Campus IBSTT – Formación en TSZ

XII Curso de Postgrado Internacional Especialista en tecnologías Sin Zanja

Este año incluye como NOVEDAD:
Demostraciones prácticas en directo y visitas técnicas voluntarias

- Visita al Tanque de Tormentas más grande de Europa
- Visita planta para la fabricación de mangas
- Demostración Práctica de soldadura in situ

XI edición anual del Curso de Postgrado Internacional 2025 "Especialista en Tecnologías Sin Zanja"

GRACIAS, PROFESORADO "10 años juntos"

10 años enseñando, aprendiendo y creciendo juntos. Una década construyendo conocimiento SIN Zanja. Gracias por formar parte de esta historia.

Queremos dar las gracias, de corazón, a los 33 profesores que durante 10 años han formado al resto de esta curso y lo han hecho desde el corazón. Diez años de risas, de experiencias, de experiencias compartidas y de compromisos asumidos. Diez años en los que hemos aprendido mucho, pero también valores: profesionalidad, caridad, esfuerzo y pasión por enseñar. Gracias a vuestra implicación, que tanto ha sido en la formación como una formación de referencia en el ámbito de la Tecnología SIN Zanja, sino que ha creado una auténtica comunidad de aprendizaje, en la que siempre se ha creído en la dedicación, en la pasión y la ilusión con la que afrontáis cada nueva edición. Gracias por vuestra constancia, por vuestra constancia y por caminar con la Asociación durante toda una década. Este proyecto no se entendería sin vosotros.

GRACIAS POR CAMINAR CON NOSOTROS DURANTE TODA UNA DÉCADA

Punto 3. Nuevo proyecto: Creación Cursos Específicos

Cursos específicos

- Mangas
- Rehabilitación Colectores Saneamiento
- Rehabilitación Tuberías de Presión
- etc.