

GABINETE TÉCNICO / FORMACIÓN

Cursos y/o Jornadas:

Para inscribirse directamente desde los enlaces que figuran a continuación, se deberá introducir en la página web colegial, el **usuario y contraseña**.

COATPO: Cursos/ Jornadas

[WEBINAR GRATUITO DE AQUA ESPAÑA:](#)



Presentación de la Guía Técnica de recomendaciones para el reciclaje de aguas grises en edificios y la Guía Técnica de aprovechamiento de aguas pluviales en edificios. (**martes, 4 de octubre de 2022, de 16 a 17 h.**)

[JORNADA GRATUITA PRESENCIAL POLIUREA SYSTEMS](#)

Vigo; **jueves 6 de octubre de 2022, a las 9:30 h.** A las 11:30 h., se servirá un Coffee Break.



[JORNADA ONLINE: LA VENTANA EFICIENTE A HACES EXTERIORES EN LA REHABILITACIÓN DE LA ARQUITECTURA POPULAR.](#) Jueves, 13 de octubre de 2022 de 16:00 a 20:00 h.

[CURSO ONLINE CONTROL DE EJECUCIÓN DE OBRA NUEVA EN MADERA](#)

Lunes 17, 24 y miércoles 19, 26 de octubre de 2022, de 16 a 19 h.

Subvencionado:



CGATE: On line

[Segunda edición Curso online sobre los Estándares para la Dirección de la Ejecución de las Obras 20 horas lectivas.](#) Curso sobre la guía elaborada por el CGATE con la colaboración de sus autores, cuya inscripción se realiza a través del Colegio, remitiendo tu solicitud al correo: delegacionvi@coatpo.es. Esta segunda ventana de formación transcurrirá desde septiembre 2022 hasta el 16 de junio de 2023. [Más información](#)

COATAC: Presencial /On line

[Jornada informativa on line - Fundación MUSAAT - Novedades en la Gestión de Calidad de Estructuras de Hormigón en el Código Estructural](#), Viernes 14 de octubre de 16:30 a 20:30 h.



[CURSO PASSIVHAUS TRADESPERSON.](#) Formato Mixto: Streaming + presencial. Fechas streaming: 10, 11 y 13 de octubre 2022 (de 15 a 19 h.). Fecha Masterclass práctica presencial: 17 de octubre (de 9 a 13:30 h. y de 15 a 19 h.). Se celebrará en el Salón de Actos del COATAC en A Coruña (Plaza del Marqués de San Martín, nº 5, bajo. 15001 - A Coruña).

[CURSO INTERVENCIÓN EN ESTRUCTURAS DE MADERA](#), Viernes 21 de octubre de 17:00 a 20:30 h. y sábado 22 de octubre de 10:00 a 13:30 h. Se impartirá de manera presencial en el Salón de Actos del COATAC en A Coruña (Plaza del Marqués de San Martín, nº 5, bajo. 15001 - A Coruña) y también mediante videoconferencia a través del sistema Cisco Webex.

FORMACIÓN PARA ARQUITECTURA TÉCNICA

FORMACIÓN - Novedades

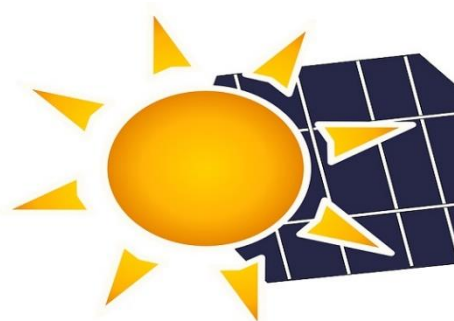
CURSO DE EXPERTO EN
VALORACIONES DE CARTERAS
SEGÚN ESTÁNDARES NACIONALES
E INTERNACIONALES



**CURSO DE EXPERTO EN
VALORACIONES DE CARTERAS
SEGÚN ESTÁNDARES
NACIONALES E
INTERNACIONALES**

20/10/2022-27/10/2022 (9 h)

Precio desde: 135 €



**INSTALACIONES DE ENERGÍA
SOLAR FOTOVOLTAICA**

20/10/2022-27/10/2022 (12 h)

Precio desde: 85 €



**JORNADA TÉCNICA: GESTIÓN DE LA
SEGURIDAD Y SALUD CON
MAQUINARIA PROPIA DE LA
CONSTRUCCIÓN**

20/10/2022-20/10/2022 (3 h)

Precio desde: 40 €



**MASTERCLASS. GESTIÓN DE
POSTVENTA. ACERTA**

07/10/2022 (2 h)

Gratuito



CURSO DE EXPERTO EN VALORACIONES HOTELERAS. SEGÚN ESTÁNDARES NACIONALES E INTERNACIONALES

04/10/2022-18/10/2022 (15 h)

Precio desde: 225 €



ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA EN EDIFICACIÓN: INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO

03/10/2022-15/11/2022 (25 h)

Precio desde: 70 €



CURSO AGENTE REHABILITADOR

03/10/2022-28/02/2023 (85 h)

Precio desde: 700 €



PERITOS JUDICIALES E-LEARNING

01/10/2022-30/11/2022 (16 h)

Precio desde: 65 €

EXTERNOS: Presencial /On line

JORNADA DE MATERIALES SOSTENIBLES, ECONOMÍA CIRCULAR Y REHABILITACIÓN. El Grupo de trabajo de Materiales sostenibles para la construcción y Economía circular de la PTEC (Plataforma Tecnológica Española de la Construcción), liderado por el Instituto Torroja-CSIC, el centro tecnológico CETIM y el centro tecnológico IDONIAL, ha coordinado la organización de una jornada sobre materiales sostenibles, economía circular y rehabilitación, que se celebrará en el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (Madrid), el día **29 de septiembre del 2022.**



Instituto de Ciencias de la Construcción
EDUARDO TORROJA



INANOMÁSTER ONLINE EN GESTIÓN Y EFICIENCIAS EN LA CONSTRUCCIÓN

AREA BUILDING SCHOOL: [VER ACTIVIDADES FORMATIVAS](#)



27/09/2022