

Red Estatal de Centros de Excelencia

CENTRO EXCELENTE EN CONSTRUCCIÓN Y SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA - CENTRO C.I.SUPERIOR EN ENERGÍAS RENOVABLES

✓ DENOMINACIÓN DE LA ACCIÓN FORMATIVA:

TENDENCIAS CONSTRUCTIVAS PARA UNA EDIFICACIÓN SOSTENIBLE

“ Construcción sana, cuidando el planeta y sus habitantes”

✓ CURSO SUBVENCIONADO: Alojamiento, transporte y manutención

✓ DESTINATARIOS : Docentes de las Familias Profesionales de Edificación y Obra Civil y Energía y Agua.

✓ INSCRIPCIONES: pulsar el enlace o escanear el código para ir al formulario.

[Enlace al formulario de inscripción](#)



Dónde estamos



[enlace a mapa](#)

PLUS CODE: P9RC+CC Imárcoain

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA: Pueden dirigirse a:
SECCIÓN DE TRANSFORMACIÓN DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL
TLF DE CONTACTO: 848427279/848427438
transformacionfp@navarra.es



TENDENCIAS CONSTRUCTIVAS PARA UNA EDIFICACIÓN SOSTENIBLE

“ Construcción sana, cuidando el planeta y sus habitantes”

Fechas: 20, 21, 22, 23 y 24 de mayo de 2024

MODALIDAD PRESENCIAL

LUGAR: C.I. SUPERIOR EN ENERGÍAS RENOVABLES

HORARIO Y PROGRAMACIÓN:

Lunes día 20 de mayo: 16:00-20:30

Martes día 21 de mayo: 08:00-15:30
sostenible.

Miércoles día 22 de mayo: 08:00-15:30

Jueves día 23 de mayo: 08:00-15:30
sostenible.

Viernes día 24 de mayo: 08:00-11:00

Recepción, introducción al reto y diseño del mismo.
Workshop relativo al aislamiento y construcción

Visitas a instalaciones en Construcción Sostenible.
Workshop relativo al aislamiento y construcción

Cierre del reto, evaluaciones y conclusiones.

OBJETIVOS: Obtener documentación y conocimiento sobre la construcción sana y sostenible para poder trasladarla tanto a alumnos de la familia profesional de Edificación y Obra Civil como Energía y Agua.



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

