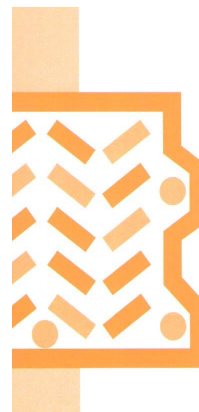


II CURSO MONOGRÁFICO “COLOCADOR DE BLOQUE TERMOARCILLA”

El bloque Termoarcilla es un bloque cerámico aligerado, con unas características singulares, entre las que destacan el buen comportamiento mecánico, un grado de aislamiento térmico y acústico adecuado, que permite disponer de muros de una hoja sin necesidad de recurrir a soluciones tradicionales multicapas.

Aparte de las ventajas técnicas se une el alto rendimiento en la ejecución de fábricas portantes y su colaboración a la sostenibilidad de la obra



1.-OBJETIVOS DEL CURSO:

-Aportar los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para conocer, ejecutar y supervisar la ejecución de fábricas estructurales y de cerramiento de muros de termoarcilla; adaptando su uso a las especificaciones del Código Técnico de Edificación.

2.-DESTINATARIOS:

-Encargados de obra, oficiales y peones especializados.

3.-METODOLOGÍA:

-Se plantea el desarrollo del curso con cuatro sesiones de tres horas cada una de ellas, en las tres primeras se desarrollarán las 12 unidades y en la última se hará una puesta en común y revisión de las unidades didácticas, para por último realizar la prueba de evaluación por parte del personal técnico del Consorcio de Fabricantes de Bloque Termoarcilla.

4.-EVALUACIÓN:

-Será continua y permanente a través de la presencia y participación durante el curso, debiendo de superar la prueba de evaluación correspondiente, la cual se realizará el último día del curso.

5.-TITULACIÓN:

-Una vez superado el curso y la evaluación **se expedirá por parte del Consorcio de Fabricantes de Bloque Termoarcilla** el título de “**COLOCADOR DE BLOQUE TERMOARCILLA**”, en caso de no superar la evaluación se aportará certificado de aprovechamiento y asistencia.

6.-PROFESORADO:

JOSÉ MANUEL DE LA CONCHA

Arquitecto.

Técnico evaluador del Consorcio de Fabricantes de Bloque Termoarcilla

JOSÉ FRANCISCO BALLESTER ANDRÉS

Arquitecto Técnico.

Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales: Especialidad en Seguridad en el Trabajo

Asesor Técnico en Cálculo, Diseño y Ejecución de Fábrica de Termoarcilla por el Consorcio Termoarcilla

II CURSO MONOGRÁFICO “COLOCADOR DE BLOQUE TERMOARCILLA”

7.-PROGRAMA DEL CURSO:

- UNIDAD 1: Características del bloque termoarcilla.
- UNIDAD 2: Conceptos estructurales.
- UNIDAD 3: Replanteo y modulación de muros.
- UNIDAD 4: Regla generales de ejecución de muros de bloque termoarcilla.
- UNIDAD 5: Formación de huecos en el muro.
- UNIDAD 6: Unión del forjado con muro de carga y con muro de cerramiento.
- UNIDAD 7: Acopio de los bloques y protección de los muros durante la ejecución.
- UNIDAD 8: Impermeabilización de los muros, juntas de movimiento y muros armados.
- UNIDAD 9: Revestimientos de los muros termoarcilla.
- UNIDAD 10: Morteros.
- UNIDAD 11: Evitar fisuras en muros construidos con bloque termoarcilla.
- UNIDAD 12: Definiciones.

8.-FECHAS:

Por confirmar

9.-PRECIO DEL CURSO:

150€ por alumno; abierto a subvención por la FUNDACIÓN TRIPARTITA.

ORGANIZA:

