



Análisis de análisis y dimensionamiento de estructuras



www.dlubal.com



Ing. Moisés Martínez
Presentador

Ventas y soporte al cliente
Dlubal Software

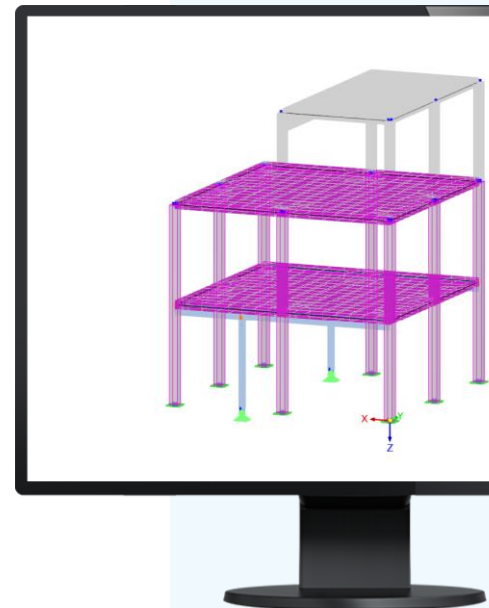


Ing. Manuel Ballesta
Moderador

Ventas y soporte técnico
Dlubal Software

SEMINARIO WEB

Análisis de fases constructivas en RFEM 6





Preguntas durante la presentación



Panel de control de GoToWebinar
Escritorio

The screenshot shows the GoToWebinar desktop control panel. At the top, there's a menu bar with File, View, Help, and a globe icon. Below the menu is a toolbar with icons for audio, video, and other controls. A central window titled "Audio" shows "Computer audio" selected over "Phone call". It includes a "Sound Check" button and dropdowns for "Mikrofon (2- Sennheiser USB h...)" and "Lautsprecher (2- Sennheiser U...)", with a "MUTED" indicator. To the right is a "Questions" window with a text input field containing "[Enter a question for staff]" and a "Send" button. At the bottom, it displays "Webinar ID: 373-901-987" and the GoToWebinar logo. Three blue arrows point from text boxes to specific parts of the interface: one arrow points from "Mostrar u ocultar el panel de control" to the toolbar; another from "Ajustar la configuración de audio" to the "Audio" window; and a third from "Hacer preguntas" to the "Questions" window.

Mostrar u ocultar el panel de control

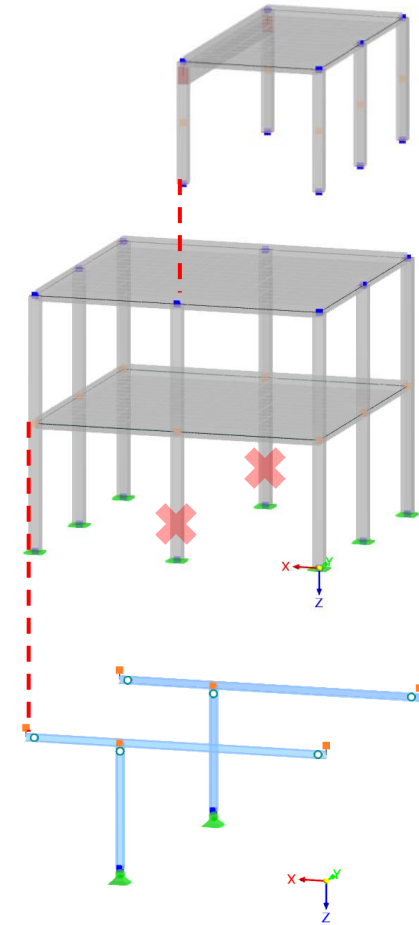
Ajustar la configuración de audio

Hacer preguntas



CONTENIDO

- 01 Introducción
- 02 Definición de fases constructivas – modelado.
- 03 Definición de fases constructivas – cargas.
- 04 Consideración de las fases constructivas en los módulos de diseño.
- 04 Análisis y resultados.





— ¿Por qué / cuándo analizar con AFC?

- Durante la construcción, la estructura se expone a cargas y condiciones de apoyo variables.
- Al añadir plantas en edificación, las plantas previas tienen unas desviaciones, deformaciones y tensiones existentes a tener en cuenta.
- En estructuras sencillas puede que no tenga mucha repercusión, pero, atención en apeo de pilares, irregularidades estructurales en reformas...
- Ser capaces de analizar el dimensionamiento en cada fase estructural.

EJEMPLO

— Obtenga más detalles sobre Dlubal



Visite la página web
www.dlubal.com



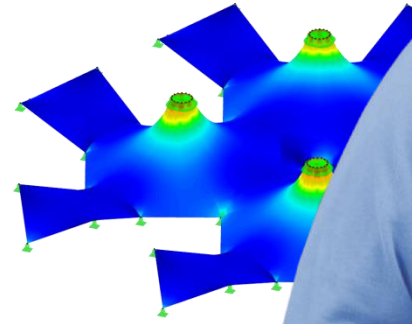
- Vídeos y seminarios web grabados
- Boletines de noticias
- Eventos y conferencias
- Artículos de la base de datos de conocimientos



Vea el software de Dlubal en acción en un seminario web



Descargar licencia de prueba gratuita



Dlubal Software GmbH
Am Zellweg, 2, 93464 Tiefenbach,
Alemania

Tel: +34 960 136 700
E-mail: info@dlubal.com



Seminario web y Certificados

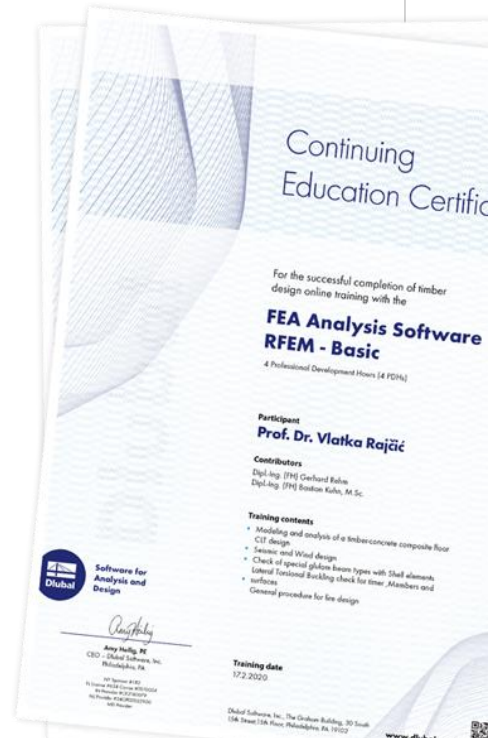
Próximos seminarios

- 1 Registro en www.dlubal.com
- 2 Seminarios disponibles → **Canal YouTube**
www.youtube.com/user/dlubales
- 3 Registro vía email



Certificados PDH

- 1 Envío automático a los participantes
- 2 Disponible para la presentación completa
- 3 Solicitudes adicionales
info@dlubal.com





www.dlubal.com