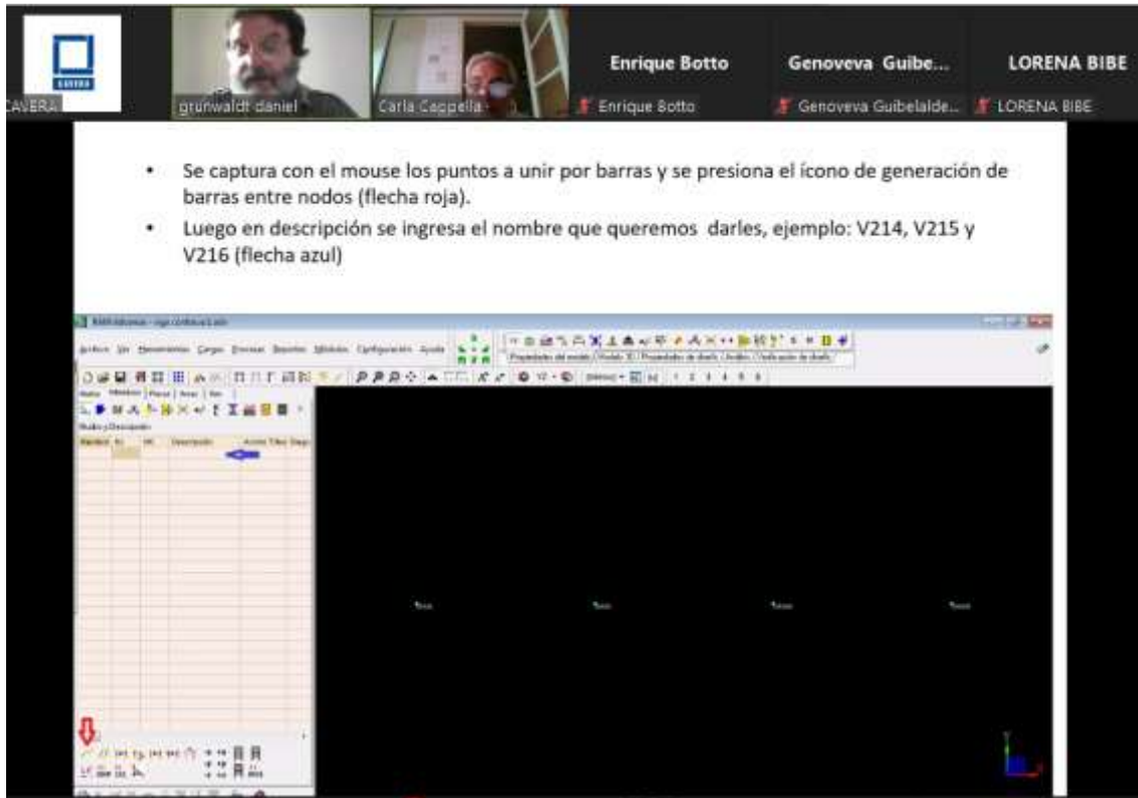


Con la presencia en línea de numerosos participantes, el día 07/03/22 comenzó el Curso “DISEÑO Y DIMENSIONADO DE ESTRUCTURAS DE BAJO PORTE – MÓDULO 2”, a cargo del Profesor Ing. Daniel Ricardo Grünwaldt, con la dirección del Arq. Enrique Dante Botto Tripodaro.



The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, there are video thumbnails for Enrique Botto, Geneva Guibelaide..., and LORENA BIBE. Below the thumbnails is a list of participants: grunwaldt daniel, Carla Cappella, Enrique Botto, Geneva Guibelaide..., and LORENA BIBE. The main content area displays a presentation slide with the following text:

- Se captura con el mouse los puntos a unir por barras y se presiona el icono de generación de barras entre nodos (flecha roja).
- Luego en descripción se ingresa el nombre que queremos darles, ejemplo: V214, V215 y V216 (flecha azul)

Below the slide, a software interface is visible, showing a grid and various toolbars. A red arrow points to a specific icon in the toolbar, and a blue arrow points to a text input field in the software's description area.



The screenshot shows a Zoom meeting interface. At the top, there are video thumbnails for grunwaldt daniel, Lionel Mira, Raena Bonamico, and Carla Cappella. Below the thumbnails is a list of participants: LORENA BIBE and LORENA BIBE. The main content area displays a presentation slide with the following text:

Se picará sobre la pestaña “análisis” de la barra superior (indicada con flecha roja) y si queremos ver el diagrama de momentos con valores picamos sobre VAL y sobre el icono de momento flector (marcado con flecha azul).

Below the slide, a software interface is visible, showing a grid and various toolbars. A red arrow points to the 'análisis' tab in the software's top menu bar, and a blue arrow points to a specific icon in the toolbar. The software interface also displays a diagram of a structure with yellow shaded areas representing moments.