

Proporcionamos aquí un archivo CSS y un xpz (usarás uno u otro dependiendo de si estás usando la versión full o la Trial respectivamente):

1. **Semantic-UI-master.gxlibrary**: es el CSS que nos hemos descargado de SemanticUI, al que le hemos cambiado la extensión por gxlibrary para que sea interpretable por GeneXus. Tendrás que crearte un objeto File en GeneXus, al que le asocies este archivo, para poder luego utilizarlo. Esto solo podrás hacerlo si ejecutas la versión full de GeneXus.
2. **TravelAgency_Semantic-UI-gxlibrary.xpz**: contiene únicamente un objeto GeneXus de tipo file, con Semantic-UI-CSS-gxlibrary, es decir, con el base style para poder ser utilizado dentro de la KB cuando se cree el User control Card, a partir de SemantiUI. Lo ofrecemos por si estás utilizando la versión Trial de GeneXus, que no te permite crear objetos de tipo File. Ya te lo damos creado.

Si ya tienes la KB en el estado en el que quedó en el video anterior a este, entonces con eso y el CSS (archivos 1 o 2) ya tienes lo necesario para reproducir lo que se muestra en el video.

Si no tienes la KB en el estado en el que quedó en el video anterior, puedes obtener su xpz descargándote el zip que se incluye en el video anterior. O puedes directamente importarte el xpz **TravelAgencyUCCard.xpz** que adjuntamos aquí que contiene el estado de la KB al finalizar este video. En este caso no necesitarás importar el CSS, pues ya estará todo en el xpz.