

## 04.e Vistas Comparativas - Comparative Views

Michael Heredia Pérez mherediap@unal.edu.co

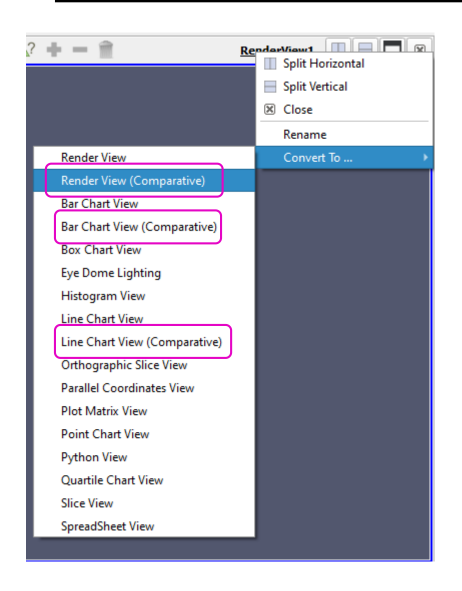
Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales

## Vistas comparativas - Comparative Views

- Habilidad para crear visualizaciones lado a lado una de la otra; por ejemplo, mostrar múltiples vistas lado a lado para organizar una animación.
- Está pensada para trabajar con varias comparaciones, no solo con una (simplemente se dividiría la ventana de visualización), y optimiza el trabajo entre visualizaciones.
- Si se desea comparar una vista de renderizado, se opta por la opción Render View (Comparative) con la cual se crea un único filtro visto en mxn visualizaciones, dentro de las cuales se coloca un parámetro a variar.

Es lo mismo para *Bar Chart View (Comparative)* y para *LineChart View (Comparative)*.

## Establecer una vista comparativa



Desde la opción de convertir a, se crea una grilla 2x2 a la cual se le puede añadir nuevas visualizaciones mediante split.

Las *Propperties Views* se modifican por igual para todos los cuadros, al igual que display properties.

Para configurar la vista se debe activar el Comparative Views Inspector.

## Comparative View Inspector

