GRID

GRID WPF

- Es el mas complejo pero a la vez es el contenedor mas versátil
- Se debe definir las filas y columnas que tendrá
- RowDefinition ColumnDefinition para posicionar cada elemento en su posición respectiva

ATRIBUTOS

- ► HorizontalAligment = right, left, center.
- VerticalAligment = Top, Bottom, center.
- Margin, Width, Height.

Sintaxis

- < Grid atributo = "valor" ..>
- ▶ Elementos
- </Grid>

```
<Grid>
   <!--Definición de 3 columnas-->
   <Grid.ColumnDefinition>
        <ColumnDefinition></ColumnDefinition>
   </Grid.ColumnDefinition>
   <Grid.ColumnDefinition>
        <ColumnDefinition></ColumnDefinition>
   </Grid.ColumnDefinition>
   <Grid.ColumnDefinition>
        <ColumnDefinition></ColumnDefinition>
   </Grid.ColumnDefinition>
   <!--Definición de 2 Filas-->
   <Grid.RowDefinition>
       <RowDefinition></RowDefinition>
   </Grid.RowDefinition>
   <Grid.RowDefinition>
       <RowDefinition></RowDefinition>
   </Grid.RowDefinition>
</Grid>
```

Columnas y Filas