



## Herramientas de licencia para la visualización de datos



**La información derivada de un análisis debe estar bien representada, de lo contrario, no será útil. Visualizarla nos ayudará a detectar tendencias, patrones o datos atípicos.**

Para ello, conoceremos herramientas con licencia para su visualización.



La herramienta más popular por excelencia, ya que ha evolucionado junto con la necesidad de grandes volúmenes de datos. Además, cubre las ecuaciones, los cálculos más comunes y permite generar fórmulas propias.



Amazon QuickSight

Como un servicio totalmente administrado, te permite crear y publicar fácilmente paneles interactivos que incluyen información de aprendizaje automático.



De la familia Microsoft, es una herramienta cuyo motor vio su nacimiento dentro de la herramienta Excel, por lo tanto, el uso de fórmulas y lenguaje DAX para usuarios de Excel avanzado será más que transparente.

Finalmente, te compartimos puntos importantes a considerar al momento de diseñar un tablero o *dashboard*:

1. Se diseña para la comprensión. Las gráficas deben ser claras e intuitivas.
2. Interactividad siempre que se pueda y que lo amerite, por ejemplo, gráficos dinámicos.
3. Elige una herramienta que se adapte a tus necesidades.