**LABORATORIO 2 – MÓDULO 1**

**Ejercicio 2: Amplíe el cuadro de mandos de Excel Clásico**

Desea analizar el porcentaje de las ventas de VanArsdel en Canadá que provienen de los productos manufacturados de VanArsdel, por cada Estado (Provincia). Si bien el gráfico "Ventas por estado" muestra una descripción general de esta información, desea mostrar el porcentaje exacto (a dos decimales) de las ventas de VanArsdel de los productos manufacturados de VanArsdel.

Por último, desea resaltar si la cuota de VanArsdel para ese estado es menor que la cuota total de VanArsdel para el país.

1. Cree una tabla dinámica para realizar esta tarea.

2. Utilice el campo Estado para Filas, el campo EsVanArsdel para Columnas y Suma de Ingresos para Valores.

3. Establezca Mostrar valores como % de Total de columnas.

4. (Sin clasificar) Aplique el formato condicional y destaque la cuota de VanArsdel para el Estado o estados que es (son) menor que la parte de VanArsdel en general para el país.

Consulte el anexo sobre un método de formato condicional para este ejercicio.

**Preguntas del laboratorio**

Una vez que haya creado la tabla dinámica, puede analizar el rendimiento de los productos manufacturados de VanArsdel para cada Estado. (Sugerencia: consulte de nuevo la descripción del laboratorio para la discusión sobre el propósito del campo EsVanArsdel).  
  
¿Cuál es el porcentaje de productos manufacturados de VanArsdel vendidos en Alberta?   
  
¿Cuál es el porcentaje de productos manufacturados de VanArsdel vendidos en Manitoba?   
  
¿Cuál es el porcentaje de los productos manufacturados de VanArsdel vendidos en Quebec?