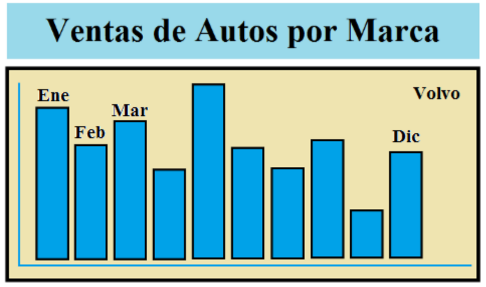
## Laboratorio #5 Interfaces Gráficas - INFO 1128 By Alberto Caro

1.- Programe un **Server** en **node.js** que envíe las ventas de vehículos por marca, las cuales serán visualizadas por un **Web Browser**. El script **HTML** pide las ventas al **Server node.js**, las cuales se visualizan mediante la librería **FLOTR2**. La base de datos es **autos.db** y la tabla es **ventas: {id PKAI, marca String(20), Ene Int, Feb Int, Mar Int, Abr Int,.... Dic Int}.** Cada **5** segundos una función en **JavaScript** dentro del **HTML** (index.html) pide las ventas a **node.js** el cual las envía de manera secuencial. Cuando envía las últimas ventas, comienza de nuevo el ciclo desde el principio. La interfaz deberá ser similar a la siguiente figura:



La base de datos **SQLITE** se subirá a **Educa**.

2.- Similar a lo anterior, pero se deben visualizar 2 gráficos:

## Ventas de Autos por Marca Volvo Feb Marzo

Fecha entrega: Viernes 24 de Noviembre. Grupo de 2 Personas.