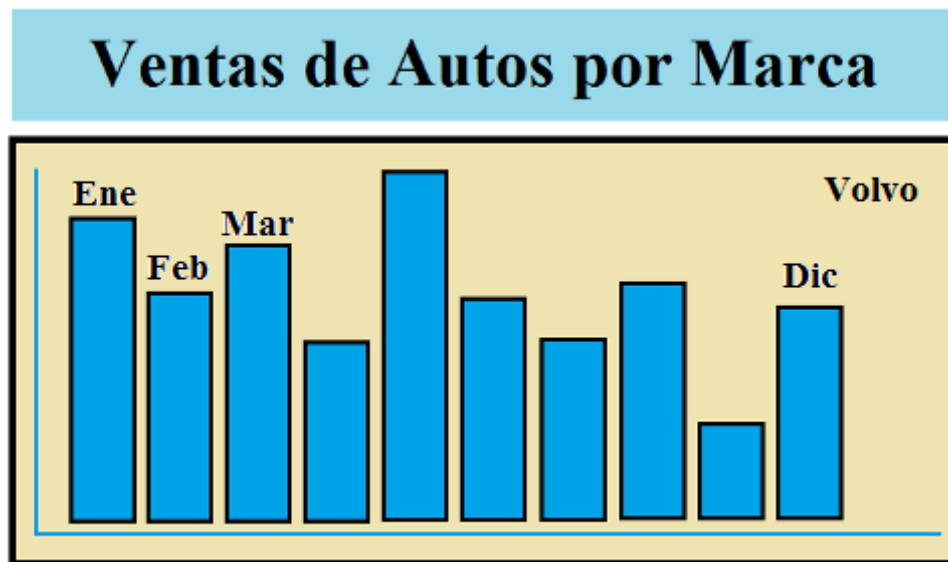


Laboratorio #5 Interfaces Gráficas - INFO 1128

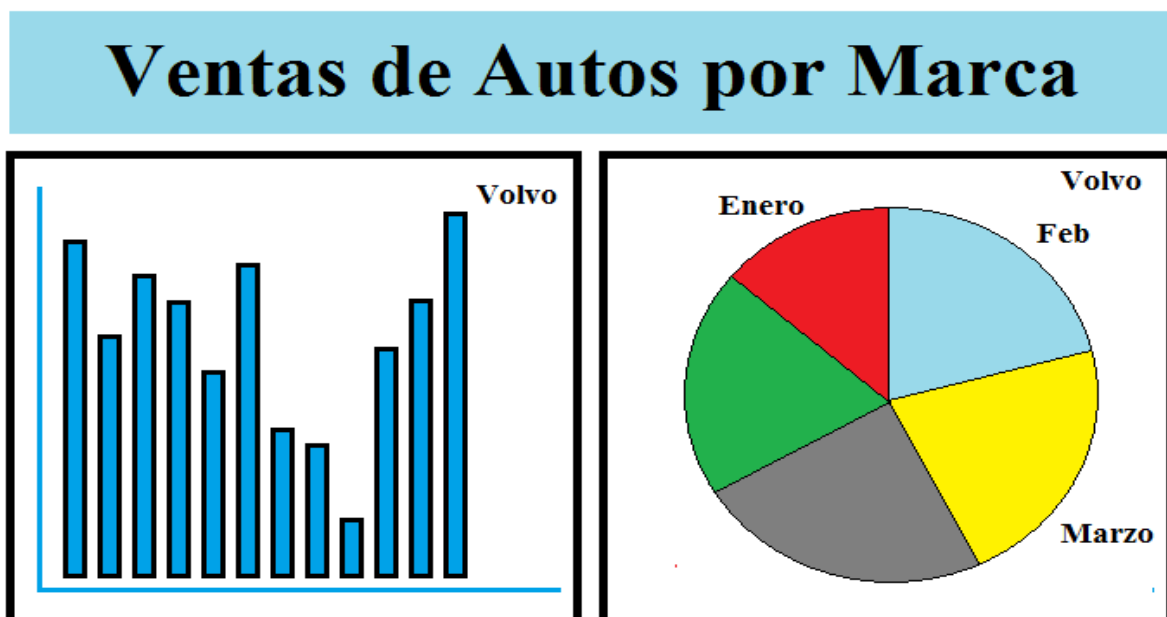
By Alberto Caro

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 **FLOTTR2**. 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:



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