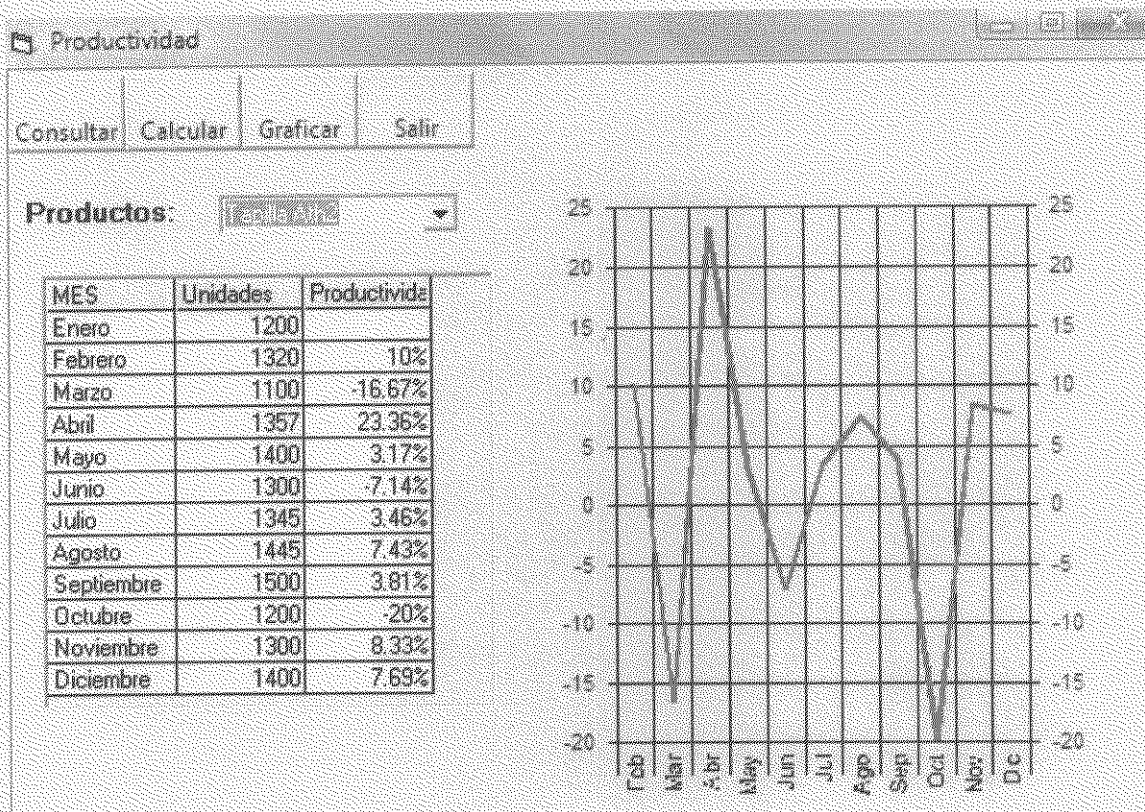


Dado el siguiente formulario donde se evaluar la productividad de los productos:



**En SQL:**

(7 puntos) Escriba un stored procedure que reciba el nombre del producto y determine las unidades producidas (suma) en cada mes (Agrupar por mes), datos que se encuentran en la tabla producción.

**En Visual Basic:**

Realice la programación de los botones del ToolBar:

- i. (5 puntos)Consultar: De acuerdo al producto seleccionado cargue los datos de Mes y unidades en la matriz. Considere llamar al procedure anterior.
- ii. (14 puntos)Calcular: Determine la productividad de cada mes considerando la formula:

$$Und\_Mes_i = \frac{Und\_Mes_i - Und\_Mes_{-1}}{Und\_Mes_{-1}} * 100\%$$

Nota: Hay que recorrer el FlexGrid y determinar la respectiva productividad.

- iii. (10 puntos)Graficar: Grafique los datos de productividad que se encuentran en la matriz.(A partir del segundo mes)