

Los contenidos de la semana son:

- **Máximos y mínimos**

1. ¿Cuándo utilizamos **máximos y mínimos**?
2. Definición técnica de **máximos y mínimos**.
3. Ejercicio combinado: enunciado del problema.
 - 3.1. Datos conocidos.
 - 3.2. Datos a ingresar por el usuario.
 - 3.3. Objetivos del programa (que mostrar como información al usuario)
 - 3.4. Analizando los ciclos a utilizar.
 - 3.5. Analizando las variables

¿Qué esperamos que aprendas?

- Comprender la forma en que se puede obtener el máximo de un lote de valores.
- Comprender la forma en que se puede obtener el mínimo de un lote de valores.
- Comprender la inicialización correcta al momento de utilizar **máximos y mínimos**.
- Desarrollar ejercicios identificando y combinando distintas estructuras de control.

¿Qué actividades te proponemos realizar esta semana?

Leer el material de lectura:

- **Máximos y mínimos**
- **Realizar las prácticas formativas y las prácticas adicionales**
 - Resolver problemas utilizando las distintas estructuras en forma combinada que hemos visto hasta el momento.
 - Entregar los ejercicios de la práctica formativa