## Instituto Superior de Formación Técnica Nº 151 Carrera: Analista en sistemas Algoritmos y Estructuras de Datos I 1er Año. - 2do Parcial.



Apellido y Nombre:	G2
--------------------	----

## Caso de Trabajo:

Una Empresa que vende "GAS en Garrafas de distintos Tamaños y demás accesorios" nos convoca para la realización de una App que permita registrar los Pedidos de Equipos de los clientes.

## **Marco Practico**

Implementar en C++ el caso anterior permitiendo:

- 1. Cargar Articulos.
- 2. Cargar Clientes
- 3. Cargar Empleados
- 4. Cargar Pedidos de Artículos Asignados a los Clientes.
- 5. Mostrar los pedidos de los Clientes.

La aplicación deberá realizarse Implementando los Objetos Correspondientes. Deberá mostrar por consola los pedidos de los clientes. Se aconseja usar clases y un Array de Objetos.

Nota: Tome nota de lo que se pide. Responda las consignas como se han establecido. No "haga" de más, tampoco de "Menos",

Para aprobar será necesario que el código compíle y responda a lo solicitado.

La cátedra