# Universidad Tecnológica Nacional



Facultad Regional Avellaneda Técnico Universitario en Programación - Técnico Universitario en Sistemas Informáticos Materia: Laboratorio de computación I Apellido: Fecha: 13/5/2022 Docente(2): Nombre: Christian Baus División: 1°G Nota(2): Firma<sup>(2)</sup>: Legajo: Instancia<sup>(1)</sup>: PP X **RPP** SP FIN **RSP** 

- (1) Las instancias validas son: 1er Parcial (PP), Recuperatorio 1er Parcial (RPP), 2do Parcial (SP), Recuperatorio 2do Parcial (RSP), Final (FIN) Marque con una cruz.
- (2) Campos a ser completados por el docente.

## Desarrollar en ANSI C:

Se necesita gestionar una bicicletería y para eso se deberá desarrollar lo siguiente:

### **ENTIDADES:**

#### Fecha:

- dia
- mes
- año

#### Tipo:

- id (comienza en 1000)
- descripción (máx 20 caracteres)

## **Color:**

- id (comienza en 5000)
- nombreColor(máx 20 caracteres)

## **Bicicleta:**

- id
- marca (máx 20 caracteres)
- idTipo Validar
- idColor Validar
- material("c" carbono, "a" aluminio)

## Servicio:

- id(comienza en 20000)
- descripción (máximo 25 caracteres)
- precio

## Trabajo:

- id (autoincremental)
- idBicicleta (debe existir) Validar
- idServicio (debe existir) Validar
- fecha (Validar día, mes y año)

## **DATOS PREVIOS:**

Los arrays de tipos, color y servicios deberán ser hardcodeados.

**Tipos** (Rutera, Carrera, Mountain, BMX)

Colores (Gris, Blanco, Azul, Negro, Rojo)

Servicios (Limpieza: \$30, Parche: \$400, Centrado: \$500, Cadena: \$450)

## **MENU DE OPCIONES:**

- A. ALTA BICICLETA
- B. MODIFICAR BICICLETA: Se ingresará el id, permitiendo en un submenú modificar:
  - Tipo
  - Rodado
- C. BAJA BICICLETA: Se ingresará el id de la bicicleta y se realizará una baja lógica.
- D. LISTAR BICICLETAS: Hacer un único listado de todas las bicicletas ordenadas por tipo y rodado.
- E. LISTAR TIPOS
- F. LISTAR COLORES
- G. LISTAR SERVICIOS
- **H. ALTA TRABAJO:** Se dará de alta cada ocurrencia de trabajo pidiéndole al usuario que elija una bicicleta y un **Servicio**
- I. LISTAR TRABAJOS

# NOTAS:

- Se deberá desarrollar bibliotecas por cada entidad, las cuales contendrán las funciones Alta, Baja, Modificar y Listar.
- II. Las validaciones (input), deberán estar en una biblioteca aparte.
- III. Tener en cuenta que no se podrá ingresar a los casos Modificar, Baja, Listar y Préstamos; sin antes haber realizado al menos un Alta (utilizar banderas y/o contadores).
- IV. El código deberá tener comentarios con la documentación de cada una de las funciones y respetar las reglas de estilo de la cátedra.