# **EXAMEN PROGRAMACIÓN FEB. 2020**

# 1. CONTENIDOS.

- U3 Introducción a la programación
- U4 Identificación de los elementos de un programa informático
- U5 Uso de estructuras de control
- U6 Aplicación de las estructuras de almacenamiento

#### 2. BOLETINES.

https://github.com/IMF-ManuelVazquez/ProgramacionSesiones/tree/master/BOLETINES

#### 3. PARTES DEL EXAMEN.

- 10 preguntas tipo de TEST.
  - o 4 opciones, una única correcta.
  - o Respuestas incorrectas no resta.
  - Asociado con la teoría de la U3 y/o aspectos clave de programación del resto de Unidades.
  - o Tiempo máximo 20 minutos. Sin portátil.
- 7 Eiercicios
  - o Restante del tiempo hasta finalización del examen. Con portátil.
  - Los códigos resultantes se subirán a una plataforma, pero siempre antes de la hora límite de finalización del examen.

# 4. EVALUACIÓN

- Tipo test: 10% de la nota final.
- Ejercicios: 90% de la nota final.

### 5. EVALUACIÓN GENERAL DE LA ASIGNATURA – APARTADO EXAMEN OBLIGATORIO.

# Ordinaria:

# Opcion1:

Examen Febrero: 20%Examen Mayo: 80%

# Opcion2:

o Examen Mayo: 100%

#### Recuperación:

• Examen Junio: 100%