# Características y Subcaracterísticas Utilizadas:

## 1. Funcionabilidad

a. Seguridad de Acceso (2.5)

b. Exactitud de los resultados (5)

## 2. Eficiencia

a. Utilización de recursos (5)

b. Comportamiento frente al tiempo (4)

## 3. Fiabilidad

a. Tolerancia a fallos (3)

b. Capacidad de recuperación de errores (3)

## 4. Mantenibilidad

a. Capacidad del código de ser analizado (2.5)

b. Capacidad del código de ser cambiado (2.5)

c. Estabilidad (2.5)

## 5. Usabilidad

a. Capacidad de ser entendido (5)

b. Capacidad de ser operado (5)

c. Capacidad de ser atractivo para el usuario (4)

## 6. Portabilidad

a. Adaptabilidad (3)

b. Instalabilidad(3)