

Rúbrica de Evaluación




Actividad: Entrevista técnica a Java + Reto de gestión de turnos

Módulo: Programación – 1.º DAM




Criterios generales

Criterio	Peso (%)
Presentación de la entrevista técnica	25%
Análisis y explicación de características de Java	15%
Desarrollo funcional del programa en Java	30%
Adaptación a nueva funcionalidad (reto)	15%
Documentación / claridad del código	10%
Creatividad y actitud	5%




Entrevista técnica a Java

Nivel	Descripción
 Bajo	Superficial, sin preparación ni conexión con el lenguaje
 Medio	Contenido correcto pero poco estructurado
 Alto	Presentación clara, original, bien fundamentada




Análisis técnico del lenguaje

Nivel	Descripción
 Bajo	Inexactitudes, sin comprender los conceptos
 Medio	Información correcta pero poco desarrollada
 Alto	Comprensión profunda de paradigma, tipado, herramientas...




Código del programa base

Nivel	Descripción
 Bajo	No compila o tiene errores graves
 Medio	Funciona parcialmente, pero sin estructura clara
 Alto	Funciona correctamente, estructurado y modular




Adaptación al nuevo requerimiento

Nivel	Descripción
 Bajo	No se implementa la mejora o genera errores
 Medio	Implementada con errores menores o sin validación
 Alto	Integración fluida, solución razonada y funcional

Documentación y estilo

Nivel	Descripción
 Bajo	Código desordenado, sin comentarios ni claridad
 Medio	Código legible con comentarios básicos
 Alto	Código claro, organizado y bien documentado

Creatividad y actitud

Nivel	Descripción
 Bajo	Entrega mínima, sin implicación ni presentación adecuada
 Medio	Trabajo correcto, pero poco participativo o innovador
 Alto	Trabajo cuidado, originalidad, buena actitud en el proceso

Evaluación global

✓ Se valora que el alumnado:

- Comprenda y explique **características técnicas** de Java
- Aplique **conceptos clave de programación** estructurada y modular
- Reaccione a cambios con **flexibilidad y lógica**
- Cuide la **calidad del código y presentación final**

 ¡Desarrolla, explica y mejora como un profesional!