



## JAVA

### PROGRAMADOR/JUNIOR

TEMARIO JUNIOR		
TEMA	NIVEL DE PREGUNTAS	PREGUNTAS
SQL	POR PERFIL	3
LOGICA DE PROGRAMACION	POR PERFIL	5
JAVA TEORIA	POR PERFIL	32
ANALISIS DE CODIGO	POR PERFIL	10
PRUEBAS	POR PERFIL	8
		58

**SQL:** Extracción, Inserción, Borrado y actualización de datos de una Base de Datos, mediante el manejo de sentencias de SQL de una tabla, incluyendo su ordenamiento.

**Lógica de Programación:** Conocimiento de diagramas ANSI para el análisis de diagramas de programas que realizan funciones cerradas de cálculo y lógica sencilla.

**JAVA:** Conocimientos Básicos del lenguaje JAVA, para el desarrollo de módulos sencillos como clases, expresiones lógicas, operadores etc.

**Análisis de Código:** Analizar funciones de código JAVA, en la que se pregunta si son correctos o cual es la función que realiza.

**Pruebas:** Conocimientos generales de pruebas usadas en cualquier instalación.



## ANALISTA PROGRAMADOR/STANDARD:

TEMARIO STANDARD		
TEMA	NIVEL DE PREGUNTAS	PREGUNTAS
SQL	POR PERFIL	3
LOGICA DE PROGRAMACION	POR PERFIL	5
JAVA TEORIA	POR PERFIL	32
ANALISIS DE CODIGO	POR PERFIL	10
PRUEBAS	POR PERFIL	8
		58

SQL I (BASICO): Extracción, Inserción, Borrado y actualización de datos de una Base de Datos, mediante el manejo de sentencias de SQL de una tabla, incluyendo su ordenamiento.

LOGICA DE PROGRAMACION II (BASICO e INTERMEDIO): Conocimiento de diagramas ANSI para el análisis de diagramas de programas que realizan funciones cerradas de cálculo y lógica media.

JAVA II (BASICO e INTERMEDIO): Conocimientos Medios del lenguaje JAVA, para el desarrollo de módulos de mediana complejidad.

ANALISIS DE CODIGO, Perfil único: Analizar funciones de código JAVA, en la que se pregunta si son correctos o cual es la función que realiza.

PRUEBAS: Conocimientos generales de pruebas usadas en cualquier instalación.



## INGENIERO DE SISTEMAS:

TEMARIO SENIOR		
TEMA	NIVEL DE PREGUNTAS	PREGUNTAS
SQL	POR PERFIL	3
LOGICA DE PROGRAMACION	POR PERFIL	5
JAVA TEORIA	POR PERFIL	29 a 31
ANALISIS DE CODIGO	POR PERFIL	10
PRUEBAS	POR PERFIL	8
		55 a 57

SQL I (BASICO): Extracción, Inserción, Borrado y actualización de datos de una Base de Datos, mediante el manejo de sentencias de SQL de una tabla, incluyendo su ordenamiento.

LOGICA DE PROGRAMACION III (MEDIA y COMPLEJA): Conocimiento de diagramas ANSI para el análisis de diagramas de programas que realizan funciones cerradas de cálculo, lógica media y compleja.

JAVA III (MEDIA y COMPLEJA): Conocimientos Medios del lenguaje JAVA, para el desarrollo de módulos de mediana y alta complejidad.

ANALISIS DE CODIGO, Perfil único: Analizar funciones de código JAVA, en la que se pregunta si son correctos o cual es la función que realiza.

PRUEBAS: Conocimientos generales de pruebas usadas en cualquier instalación.