**EDCOM - ESPOL**

**EVALUACION “METODOLOGIA DE DESARROLLO DE SOFTWARE”**

Nota: 20%

1.- Cuales son los aspectos sobresalientes que se toman en cuenta al aplicar una metodología como MSF?

2.- La metodología MSF se puede aplicar a un proyecto desarrollado con java, jsp y Oracle?

3.- En qué fase de la metodología MSF se elabora el cronograma de tareas con tiempos y recursos?

4.- Mencione 3 bondades de la metodología MSF para decidir utilizarla en lugar de la metodología RUP?

5.- Clasifique las siguientes tareas de acuerdo a su naturaleza de ítem de registro:

 a) Se cancela un ingreso de una orden

 b) Preparar un ambiente de pruebas para la base de datos

 c) El servidor de pruebas solo tiene 1 GIGA DE RAM

 d) El proceso de transferencias entre bodegas debe ser menor a 5 segundos

 e) Realizar el proceso de devolución de una orden

6.- En que Producto de Trabajo se especifica:

 a) Los objetivos y metas del sistema

 b) El tiempo de desarrollo de un requerimiento

 c) La estrategia de versiona miento

 d) El perfil de cada grupo de usuarios del sistema

7.- Que roles de la Metodología MSF realiza las siguientes actividades:

 a) Instalar la base de datos de pruebas

 b) Diseñar el modelo lógico MER

 c) Conseguir la asignación de un equipo de desarrollo

 d) Elaborar los requerimientos del sistema

 e) Generar el CD de Instalación

 f) Llevar el control de fuentes del sistema (Administrador del TFS)

 g) Reportar errores de programación

 h) Llevar el control de cambios de requerimientos con el cliente

8.- Cual es la diferencia entre el modelo de equipo y el modelo de proceso dentro de la metodología MSF?

9.- Cuales son los prerrequisitos que se necesitan de Hardware y Software para instalar TFS?

10.- De lo visto hasta la fecha en la Metodología MSF, mencione 5 experiencias que consideran han enriquecido su forma de desarrollar software?