



ELEMENTOS DEL

SQAP

GRUPO #6

1 - ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA:

¿CUAL ES EL BENFICIO DE LA REDUCCIÓN DE COSTO?

1. PROCEDIMIENTOS PARA LA REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN PERIÓDICA DEL PLAN DE SQA.
2. DADO QUE LAS TAREAS DE TESTING SE REALIZAN PARA DISMINUIR Y MITIGAR EL RIESGO DE FALLAS.
3. INDICA QUIÉN DEBE APROBAR EL PLAN Y LA FECHA DE APROBACIÓN.

¿CUAL ES EL BENEFICO PARA EVITAR EL RE-TRABAJO?

1. DADO QUE LAS TAREAS DE TESTING SE REALIZAN PARA DISMINUIR Y MITIGAR EL RIESGO DE FALLAS.
2. LA REALIZACIÓN DE LA MISMA TAREA O ACTIVIDAD (REWORK) POR EL EQUIPO A CARGO DEL DESARROLLO DEL SOFTWARE.
3. ESPECIFICACIÓN DE LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD, REGULACIONES Y PAUTAS.

¿CUÁL ES LA EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO?

1. BASA LA EVALUACIÓN DE LA PERCEPCIÓN SUBJETIVA DE UN SUPERVISOR, SIN DATOS OBJETIVOS O RETROALIMENTACIÓN COMPLETA.
2. EVALUA LAS HORAS TRABAJADAS POR EL EQUIPO DE TESTERS Y ENVIA LOS RESULTADOS OBTENIDOS.
3. ES COMO SE MEDIRÁN Y SUPERVISARÁN LAS ACTUACIONES DEL SOFTWARE EN RELACIÓN CON LOS OBJETIVOS DE CALIDAD ESTABLECIDOS.

2 - ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA:

¿CUÁL ES LA IMPORTANCIA DE TENER UN SQAP EN UN PROYECTO DE DESARROLLO DE SOFTWARE?

- A) MEJORAR LA VELOCIDAD DE DESARROLLO
- B) ASEGURAR LA CALIDAD DEL SOFTWARE
- C) REDUCIR EL COSTO DEL PROYECTO

¿CUAL ES EL BENEFICIO DE UN SOFTWARE PROBADO Y CON LA CALIDAD REQUERIDA, GARANTIZA QUE LA PUESTA EN PRODUCCIÓN SE HAGA DE MANERA SEGURA Y CON MENOS RIESGOS?

- 1) MEJORA DE LA EFICIENCIA EN EL DESARROLLO
- 2) EVITA EL RE-TRABAJO
- 3) GENERA MAYOR CONFIANZA

¿CUAL ES EL BENEFICIO DE ESTA MEJORA DISMINUYE EL RIESGO DE EXTENDER LOS PLAZOS?

- 1) MEJORA DE LA EFICIENCIA EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE
- 2) GENERA MAYOR CONFIANZA
- 3) REDUCCIÓN DE LOS COSTOS

3 - ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA:

¿CUÁL ES EL PROPÓSITO PRINCIPAL DE REALIZAR REVISIONES EN UN SQAP?

- A) IDENTIFICAR ERRORES EN EL CÓDIGO
- B) VALIDAR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE
- C) GARANTIZAR QUE SE SIGAN LOS PROCESOS DE CALIDAD ESTABLECIDOS

¿QUIÉN ES RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL SQAP EN UN PROYECTO DE SOFTWARE?

- A) DESARROLLADORES DE SOFTWARE
- B) GERENTE DE PROYECTO
- C) EQUIPO DE CONTROL DE CALIDAD

¿QUÉ ELEMENTOS COMÚNMENTE INCLUYE UN SQAP PARA ASEGURAR LA CALIDAD EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE?

- A) MÉTODOS DE MARKETING
- B) HERRAMIENTAS DE DISEÑO GRÁFICO
- C) PROCESOS Y ESTÁNDARES DE CALIDAD

4 - ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA:

¿QUÉ SIGNIFICA SQAP EN EL CONTEXTO DE DESARROLLO DE SOFTWARE?

- A) SOFTWARE QUALITY ASSESSMENT PROCESS
- B) SYSTEM QUALITY ASSURANCE PLAN
- C) SECURE QUALITY ANALYSIS PROTOCOL

¿CUÁL ES EL OBJETIVO PRINCIPAL DE SQAP?

- A) EVALUAR LA CALIDAD DEL SOFTWARE
- B) DESARROLLAR NUEVAS FUNCIONALIDADES
- C) GESTIONAR EL EQUIPO DE DESARROLLO

¿CUÁL ES LA FASE TÍPICA EN LA QUE SE ELABORA UN SQAP DURANTE EL CICLO DE VIDA DEL DESARROLLO DE SOFTWARE?

- A) DISEÑO
- B) DESARROLLO
- C) PLANIFICACIÓN

6- VERDADERO Y FALSO:

¿UN BENEFICIO DEL ELEMENTO SQAP ES DISMINUIR Y MITIGAR EL RIESGO DE FALLAS?

- A) VERDADERO
- B) FALSO

¿EN DOCUMENTACIÓN Y TRAZABILIDAD LAS DIRECTRICES SOBRE LA DOCUMENTACIÓN REQUERIDA SOLO INCLUYE REGISTROS?

- A) VERDADERO
- B) FALSO

EL CONCEPTO DE APROBACIÓN DE PLAN ES: DOS SECCIONES QUE INDICA QUIÉN DEBE DESAPROBAR EL PLAN Y LA FECHA.

- A) VERDADERO
- B) FALSO

5 - UNA CON LÍNEAS SEGÚN CORRESPONDA LA DEFINICION DE LOS ELEMENTOS DEL SQAP

OBJETIVOS Y ALCANCE

UNA BREVE INTRODUCCIÓN AL DOCUMENTO, EXPLICANDO EL PROPÓSITO Y EL OBJETIVO DEL PLAN DE SQA

RESPONSABILIDADES Y AUTORIDADES

UNA SECCIÓN QUE INDICA QUIÉN DEBE APROBAR EL PLAN Y LA FECHA DE APROBACIÓN.

INTRODUCCIÓN

DEFINICIÓN DE ROLES Y RESPONSABILIDADES DE LAS PERSONAS INVOLUCRADAS EN SQA, INCLUYENDO EL RESPONSABLE DE CALIDAD

APROBACIÓN DEL PLAN

UNA DECLARACIÓN CLARA DE LOS OBJETIVOS DEL PLAN Y SU ALCANCE EN EL CONTROL DE LA CALIDAD

7 - Complete el Gráfico :

PLAN DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

