

## INFORME DE SIMULACION DE REUNION DE APERTRURA

Departamento de Ciencias de la Computación			
N.1° Informe	DCCO - 001		
Página:	1 de 2		

## A. BASE LEGAL

La simulación de reunión de auditoría se realizó el día miércoles 17 de julio de 2024, se enfocó en establecer los puntos iniciales para ejecutar la reunión inicial de una auditoría de acuerdo a la norma ISO 9000 y la ISO/IEC/IEEE 29119-5:2016. El objetivo fue desarrollar un marco de trabajo que facilite una correcta iniciación y brindar las herramientas necesarias para que el equipo realice las actividades de manera lo más estandarizada posible, garantizando así un proceso exitoso.

### **B. ANTECEDENTES**

- 1. El representante de cada grupo se le asigno como líder auditor a los distintos equipos a ser auditados.
- Se planifico un procedimiento real de una auditoría mediante el aporte de ideas de cada líder auditor.
- 3. Se estableció la hora, duración y el lugar donde se llevaría a cabo la reunión de apertura siendo estos: 11:25am con una duración estimada de 25 minutos en el laboratorio H-203

## C. OBJETIVO

Presentar las pautas y la agenda del día, además de explicar la importancia de conocer y aplicar las normas ISO. También se buscó comprender el proceso de una auditoría interna para implementarlo en futuros proyectos.

# D. DESARROLLO

### 1. Tomar lista

 a. Se registro la asistencia de todos los participantes de la reunión para asegurar que todas las partes interesadas y miembros clave del equipo estén presentes y al tanto de la información que se discutirá.

# 2. Contexto del Proyecto (requisitos y alcance)

a. Se proporciona una visión general del proyecto, incluyendo sus requisitos y alcance. Se revisan los entregables esperados y las expectativas del cliente o stakeholders.

# 3. Verificación del backlog

a. Se revisa y se confirma el backlog del proyecto, asegurándose de que todas las tareas y elementos necesarios estén listados y priorizados correctamente.

# 4. Verificación de los Sprints

a. Se revisan los sprints planificados, confirmando que están correctamente definidos y alineados con el backlog

# 5. Checklist de los casos de prueba

 a. Se reviso una lista de verificación de los casos de prueba. Esto incluye verificar que todos los escenarios críticos han sido cubiertos y que las pruebas están alineadas con los requisitos del proyecto y las normas aplicables, como la ISO 29119-5.

# 6. Compromisos del equipo

a. Se discutieron y se llegaron a los compromisos del equipo para el proyecto. Esto incluye asegurar que todos los miembros del equipo entiendan sus responsabilidades y estén de acuerdo con los plazos y entregables.

Rev. UPDI: 2022-ene-05



## INFORME DE SIMULACION DE REUNION DE APERTRURA

Departamento de Ciencias de la Computación			
N.1° Informe	DCCO - 001		
Página:	2 de 2		

### E. CONCLUSIONES

- 1. La reunión de auditoría fue un ejercicio integral que no solo estableció las bases para una auditoría efectiva, sino que también promovió la colaboración, la planificación detallada y el compromiso del equipo, elementos esenciales para el éxito de futuros proyectos.
- 2. La simulación de la reunión de auditoría realizada el 17 de julio de 2024, se basó en las normas ISO 9000 y la ISO/IEC/IEEE 29119-5:2016. Esta base legal proporcionó un marco sólido para establecer los puntos iniciales de la auditoría, facilitando una correcta iniciación y estandarización de las actividades del equipo.

### F. RECOMENDACIONES

- 1. Establezca un mecanismo de retroalimentación continua durante y después de las auditorías para identificar áreas de mejora y ajustar los procesos en consecuencia.
- 2. Promueva una cultura de mejora continua, incentivando a los equipos a buscar y aplicar mejoras en cada ciclo de auditoría, basándose en experiencias anteriores y nuevas informaciones.

Sangolquí, a 23 de julio de 2024

# G. ANEXOS

1. Acta de reunión de apertura:

https://uespe-

<u>my.sharepoint.com/:b:/g/personal/jspaucar1\_espe\_edu\_ec/Ebln1\_RrxDdDmpLnjMt6jCsBpmYiZ7\_9dZTt-oPysvv\_ktg?e=YH9coj\_</u>

2. ISO-IEEE-19917-5

https://uespe-

my.sharepoint.com/:b:/g/personal/jspaucar1\_espe\_edu\_ec/EZxieCRtuhVClLmUVvUidzwBz0qLilCafMZvS8thgAwpiQ?e=a5ncT5

# H. APROBACIÓN

Rubro	Nombre Apellido	Unidad /Cargo	Firma
Elaborado por	Sebastian Paucar	Líder Auditor	
Revisado por:	Ing. Jenny Ruiz	Docente de la asignatura	
Supervisado por:	Ing. Jenny Ruiz	Docente de la asignatura	
Aprobado por:	Ing. Jenny Ruiz	Docente de la asignatura	

Código de documento: UPDI-INF-V4-2022-002 Código de proceso: GDE. 2.5