

## **ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**



FACULTAD: INGENIERÍA DE SISTEMAS

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

ASIGNATURA: SIC623 DISEÑO DE PROCESOS ORGANIZACIONALES

PROFESOR: Marco SANTORUM G. Ph.D.

## INSTRUCCIONES PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO BIMESTRAL

## PROCESO AUTOMATIZADO

El día de entrega el grupo presenta el proyecto para revisión del profesor quien evaluará a cada estudiante respecto de la funcionalidad del proyecto.

**Herramienta:** Automatizar el proceso organizacional en la herramienta seleccionada por el grupo, respetando el flujo aprobado.

Presentación del proceso funcionando de acuerdo con el flujo BPMN corregido.

Máquina virtual o video: El grupo de estudiantes tiene dos opciones.

Opción 1: Entregar un cd con el video demostrativo del proceso funcionando.

DVD por grupo con una carátula que indique:

Escuela Politécnica Nacional
Facultad de Ingeniería de Sistemas
SIC623 DISEÑO DE PROCESOS ORGANIZACIONALES
Proceso que les correspondió, organización, los nombres de los integrantes
Semestre 201xx
Marco Santórum G. Ph.D.

Opción 2: Entregar la máquina virtual del proceso funcionando, con un archivo de instrucciones usuarios contraseñas para poder ejecutar el proceso.

Entregar memoria USB que contenga la máquina virtual con el proceso funcionando.

Etiquetar en un archivo carátula que indique:

Escuela Politécnica Nacional
Facultad de Ingeniería de Sistemas
SIC623 DISEÑO DE PROCESOS ORGANIZACIONALES
Proceso que les correspondió, organización, los nombres de los integrantes
Semestre 201xx
Marco Santórum G. Ph.D.

## **RÚBRICA DE EVALUACIÓN**

Condiciones a cumplir al menos 7

а	Implementan y respetan el flujo aprobado en el manual
b	Cumple el objetivo (funciona completamente)
С	Configuración de usuarios
d	Adjuntan documentos/fotos
е	Emiten reportes / pueden imprimir /generar pdfs
f	Implementan alguna regla de negocio / hacen algún cálculo
g	Envío de emails
h	Utilizan Servicios Web
	Utilizan firma digital
j	Versión para móvil
k	Usan algún componentes o funcionalidad adicional a los mencionados