

Formulario de Evaluación del Proceso de Tesis – Informática
CONSTRUCCION DEL SOFTWARE – PROGRAMACION

ALUMNO:

Jornadas	Criterios
1	Acceso, menú, base de datos
2	Referenciales de todos los módulos con validaciones correspondientes
3	Movimientos de módulo 1, con validaciones correspondientes, impresiones
4	Movimientos de módulo 2, con validaciones correspondientes, impresiones
5	Movimientos de módulo 3, con validaciones correspondientes, impresiones
6	Informes de todos los módulos con filtros
7	Referenciales e informes web
8	Manual de usuario y de seguridad. Instaladores

Observaciones Jornada 1	Fecha: 14/09/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Bloqueos nuevos. Guardar los datos de acuerdo a las instrucciones de la jornada 7.			
Observaciones Jornada 2	Fecha: 21/09/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Validar los movimientos. Utilizar pines, Salvo (-) Agregar modificaciones (error en parámetro). Validar en desarrollo de interfaces especiales (*). Contexto (-) en desarrollo y RUC, CI, etc.			
Observaciones Jornada 3	Fecha: 28/09/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Verificar presupuesto recibido. Verificar los pagos de la librería de libros. Verificar el estado y calidad en respecto a la cantidad disponible. Verificar que se transfiera con la mayor disponibilidad. Revisar de impresión (Verificar)			
Observaciones Jornada 4	Fecha: 05/10/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Re plantear el modelo de servicio de emergencia en la jornada			
Observaciones Jornada 5	Fecha: 12/10/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Actualizar los nombres del alcance de servicio de acuerdo al modelo de negocio. Registrar el proceso, Registrar servicios de gestión de recursos, Registrar el presupuesto del proceso, Registrar los recursos utilizados. Hacer plan de seguimiento y control			
Observaciones Jornada 6	Fecha: 19/10/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Observaciones Jornada 7	Fecha: 26/10/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR
Observaciones Jornada 8	Fecha: 02/11/2024	FIRMA ALUMNO	FIRMA TUTOR