

EJECUCIÓN DEL PLAN DE TRABAJO

1. DATOS GENERALES DEL PLAN

CARGO: APOYO EN DESARROLLO DE SISTEMAS
NOMBRE: Jhowill Neytan Asturizaga Lanza
FECHA DE PRESENTACIÓN: 15 de mayo de 2024

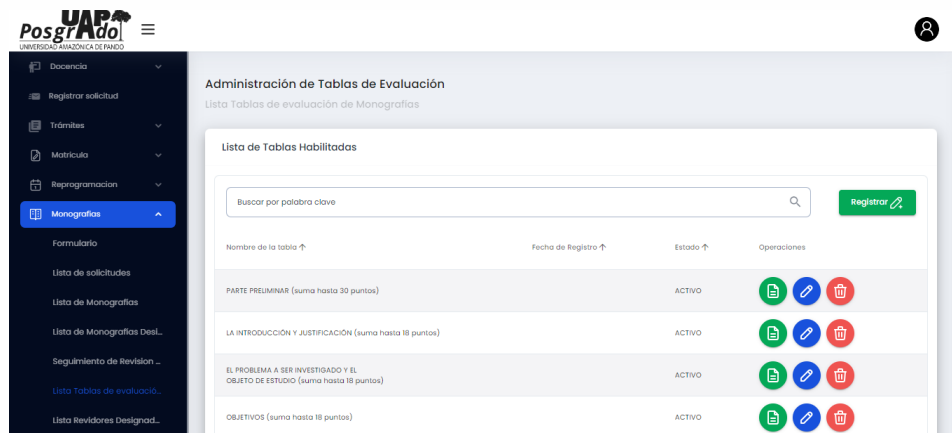
2. PLAN DE TRABAJO

Resultados Esperados	Indicadores de Resultados	Principales Actividades	Medios de Verificación	Porcentaje de Avance
Apoyo al desarrollo al sistema de Postgrado	Desarrollo a las funciones de Titulación	Desarrollo del CRUD Tablas de Evaluación	Módulo compilado y ejecutado en servidor	50%
			Fotos	
		Desarrollo del CRUD de Criterios de las Tablas de Evaluación	Módulo compilado y ejecutado en servidor	
			Fotos	
		Desarrollo del Módulo de Designación de revisor de Monografía	Módulo compilado y ejecutado en servidor	
			Fotos	
		Desarrollo del Módulo de Monografía designadas del revisor	Módulo compilado y ejecutado en servidor	
			Fotos	
		Desarrollo del Módulo de Evaluación y Calificación de Monografías	Módulo compilado y ejecutado en servidor	
			Fotos	

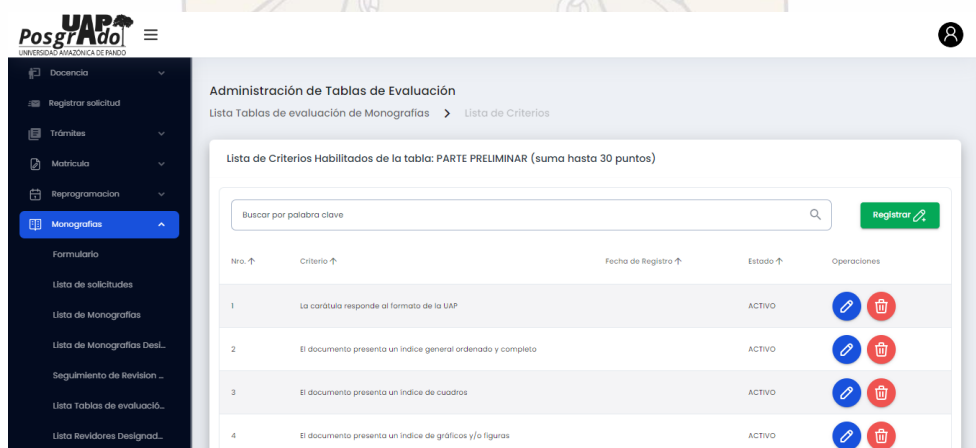
		Desarrollo del Módulo de Seguimiento de Evaluación y Calificación de Monografías	Módulo compilado y ejecutado en servidor	
			Fotos	
Actividades encomendadas por el Inmediato Superior	Apoyo técnico y Logístico en el Cómputo de las Actas Electorales Elecciones Ful y Centros Internos – UAP	Realización de Apoyo técnico y Logístico en el Cómputo de las Actas	Fotos	100%
	Documentación del sistema de Postgrado	Realización del manual técnico	Entrega del manual	100%
	Sistema de Cursos y Certificaciones para Centro De Proyectos Especiales y Formación Permanente	Desarrollo de las funciones de Preinscripción y Matriculación de preinscritos	Entrega de los módulos compilado	85%
			Fotos	
		Reingeniería de las funciones de las funcionalidades de cursos	Entrega de los módulos compilado	
			Fotos	
		Reingeniería de las funciones de las Matriculados	Entrega de los módulos compilado	
			Fotos	
		Presentación del prototipo	Fotos	

3. ANEXOS (ADJUNTAR EVIDENCIAS).

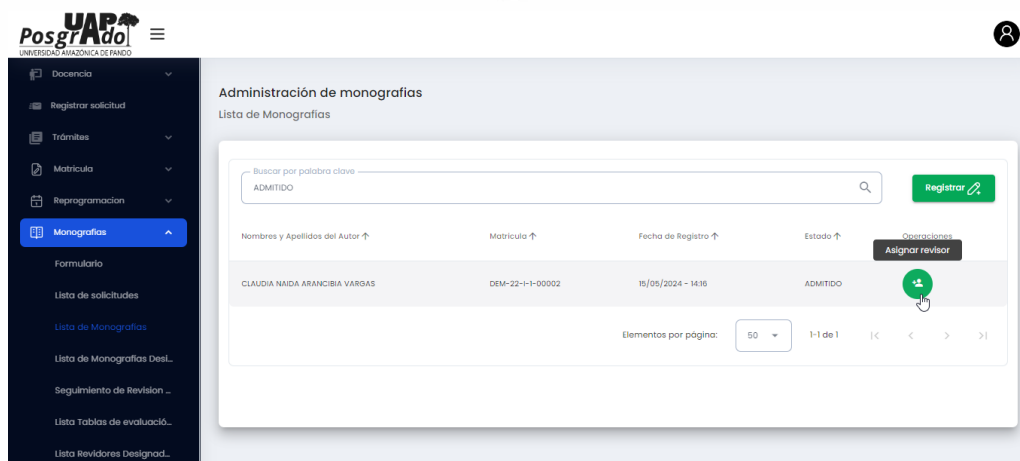
Desarrollo del CRUD Tablas de Evaluación



Desarrollo del CRUD de Criterios de las Tablas de Evaluación



Desarrollo del Módulo de Designación de revisor de Monografía



Desarrollo del Módulo de Monografía designadas del revisor

Desarrollo del Módulo de Evaluación y Calificación de Monografías

Desarrollo del Módulo de Seguimiento de Evaluación y Calificación de Monografías

Realización de Apoyo técnico y Logístico en el Cómputo de las Actas



Reingeniería de la interfaz para la parte publica

Desarrollo de las funciones de Preinscripción y Matriculación de preinscritos

Formulario de preinscripción



CONFORMACIÓN
DIRECTORIO DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS DE ESTUDIANTES - UAP

La Dirección de Investigación, Ciencia y Tecnología de la UAP invita a formar parte del Directorio de la Sociedad Científica de Estudiantes de tu Carrera. De acuerdo a Reglamento.

OBJETIVO DE LA S.C.E.:
Promover la participación estudiantil en la investigación científica y tecnológica para potenciar el conocimiento, la innovación y el impacto social a través del trabajo colaborativo y multidisciplinario.

Reglamento S.C.E.
Hasta el: **30**

Detalles del Curso
Tutor: Lic. ELIZABETH DURI MONASTERIO
Fecha inicio: 01 mayo 2024

Introducción
Aquí va la introducción al formulario de preinscripción.

Documento de identidad
C.I. Introduzca su documento de identidad

SIGUIENTE

Administración de preinscritos

Preinscritos del curso CAPACITACION: SISTEMA SIASE

Mostrar: 10 registros

#	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I.	EMAIL	CELULAR	DIRECCIÓN	ADJUNTOS	ACCIONES
6	ELIZABETH SUAREZ NAVIA	8407460	liz23.10.81@gmail.com	7777777	C. Juan Oliveira Barros B la Cruz Cobiya		

Mostrando 1 a 1 de 1 registros

Anterior 1 Siguiente

Reingeniería de las funciones de las funcionalidades de cursos

Administrar Cursos

Lista de Cursos

Mostrar: 10 registros

NOMBRE DE CURSO	FECHA INICIO	FECHA FIN	MODALIDAD Y NIVEL	ESTADO	NRO. DE INSCRITOS	AVISOS	ACCIONES
CAPACITACION: SISTEMA SIASE	17 marzo 2023	19 agosto 2023	Modalidad: Presencial Nivel: Nivel Técnico Medio	Vigente	1 Tutor 4 Inscritos	Falta Plantilla de Credencial	
CONGRESO INTERNACIONAL AMAZONICO DE TECNOLOGIA INFORMATICA COATI - PONENTE	28 abril 2024	04 mayo 2024	Modalidad: Semipresencial Nivel: Nivel Preintermedio	Vigente	1 Tutor 0 Inscritos	Falta Registrar Costo Falta Plantilla de Certificado Estudiante Falta Plantilla de Certificado Tutor Falta Plantilla de Credencial	

Reingeniería de las funciones de las Matriculados

Sistema Académico

Componentes

Modulo Cursos

Modulo Usuarios

CENTRO DE PROYECTOS ESPECIALES Y FORMACIÓN PERMANENTE

admin admin admin

VOLVER A LA LISTA DE CURSOS

CAPACITACION: SISTEMA SIASE

FINALIZAR CURSO

GENERAR CERTIFICADOS

GENERAR CERTIFICADOS SIN

GENERAR CERTIFICADOS TUTOR

GENERAR CERTIFICADOS TUTOR SIN

SUBIR PARTICIPANTES

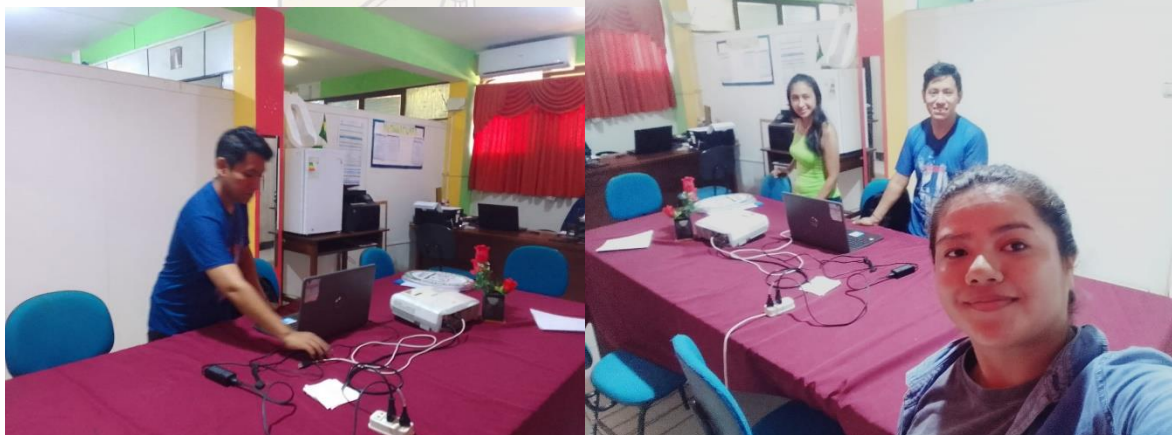
PARTICIPANTES TUTORES

Excel PDF

Buscar:

NOMBRE DE PARTICIPANTE	CI	TELEFONO	CORREO	DIRECCION	GRADO ACADEMICO	TIPO DE PAGO	FECHA DE REGISTRO	OPCION
MISAE ELIAS VELARDE CHIPUNAVI	123	7612156	etc@gmail.com	C. IGNACIO SANJINES	Ingeniero	In	09 mayo 2024 22:01	
jhowill asturizaga lanza	8408370	33333	jhowillneytan@gmail.com	av. 6 de agosto c/	Universitario	Te	14 mayo 2024 17:38	

Presentación del prototipo



MCMXCIII

Nombre y Firma