






## Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Enero - Abril 2023


A continuación, se presentan las materias ofertadas para el cuatrimestre **Enero - Abril 2023** para docentes de asignatura:

ASIGNATURA	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Estancia I	Ingeniería en Energía	<b>Grado de estudios mínimo:</b> Maestría en ciencias o Maestría en Ingeniería.	Cédula y título de Maestría	ENE04A	T.V
		<b>Carrera(s) solicitada(s):</b>  Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Química o Ingeniería en Energía.	Cédula y título de licenciatura		
		<b>Años de experiencia docente:</b> 2	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Nivel escolar en donde ha impartido clases:</b> Licenciatura o Maestría.	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Áreas o asignaturas con experiencia docente:</b> Administración y evaluación de proyectos o Gestión de proyectos.	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Participación en investigaciones:</b> Asesoría en tesis o tesinas de licenciatura, Publicación de artículos, de ponencias en congresos, o participación en proyectos de investigación relacionadas con la asignatura.	Constancias		
		<b>Áreas con experiencia profesional no docente:</b>  Experiencia profesional en desarrollo e implementación de proyectos energéticos.	Comprobantes oficiales de experiencia no docente		


El símbolo  indica que es un requisito indispensable y forzoso de cumplir

## Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Enero - Abril 2023

ASIGNATURA	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Estancia II	Ingeniería en Energía	<b>Grado de estudios mínimo:</b> Maestría en ciencias o Maestría en Ingeniería.	Cédula y título de Maestría	ENE07A	T.V
		<b>Carrera(s) solicitada(s):</b>  Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Química o Ingeniería en Energía.	Cédula y título de licenciatura		
		<b>Años de experiencia docente:</b> 2	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Nivel escolar en donde ha impartido clases:</b> Licenciatura o Maestría.	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Áreas o asignaturas con experiencia docente:</b> Administración y evaluación de proyectos o Gestión de proyectos.	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Participación en investigaciones:</b> Asesoría en tesis o tesinas de licenciatura, Publicación de artículos, de ponencias en congresos, o participación en proyectos de investigación relacionadas con la asignatura.	Constancias		
		<b>Áreas con experiencia profesional no docente:</b>  Experiencia profesional en desarrollo e implementación de proyectos energéticos.	Comprobantes oficiales de experiencia no docente		

El símbolo  indica que es un requisito indispensable y forzoso de cumplir

## Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Enero - Abril 2023

ASIGNATURA	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Administración y Contabilidad	Ingeniería en Energía	<b>Grado de estudios mínimo:</b> Maestría	Cédula y título de Maestría	ENE07A	T.V
		<b>Carrera(s) solicitada(s):</b>  Licenciatura en Economía, Licenciatura en Finanzas, Contador Público o Licenciatura en Administración.	Cédula y título de licenciatura		
		<b>Años de experiencia docente:</b> 2	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Nivel escolar en donde ha impartido clases:</b> Universitario	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Áreas o asignaturas con experiencia docente:</b> Finanzas, Finanzas Corporativas, Contaduría, Análisis de Costos, Contabilidad Industrial, Análisis Financiero o Costos.	Comprobantes oficiales de experiencia docente		
		<b>Participación en investigaciones:</b> Asesoría en tesis o tesinas de licenciatura, Publicación de artículos, de ponencias en congresos, o participación en proyectos de investigación relacionadas con la asignatura	Constancias		
		<b>Áreas con experiencia profesional no docente:</b> Funciones de contaduría en análisis de costos para la industria energética, manufacturera o de producción, analista financiero para la industria y mantenimiento de indicadores financieros en la industria o responsable de las áreas contable para la industria	Comprobantes oficiales de experiencia no docente		