

UNIVERISIDAD NACIONAL DE LOJA

COMISIÓN DE ARTICULACIÓN DE LAS FUNCIONES SUSTANTIVAS

FORMATO DE INFORME FINAL DE CUMPLIMIENTO DEL TRABAJO ACADÉMICO

Facultad: Facultad de la Energía, las Industrias y los Recursos Naturales no Renovables

Carrera: Ingeniería en Computación

Docente:Beiker Antonio Santorum Sasaguay

Dedicación: Tiempo Completo

Periodo académico ordinario

(PAO):

Abril 2023 - Septiembre 2023

Total horas planificadas en el PAO,

segun dedicación docente:

640

Funciones Sustantivas	Actividades del distributivo docente	Horas del PAO	Actividades desarrolladas	Evidencias	Observaciones
DOCENCIA	AD 1 - Diseño de Software COMPUTACION - PRESENCIAL 4 CICLO A	128	<i>Esta</i> es <u>mi</u> actividad		
	AD 1 - Emprendimiento e Innovación Tecnológica COMPUTACION - PRESENCIAL 2 CICLO A	48			
	AD 1 - Trabajo de Integración Curricular COMPUTACION - PRESENCIAL 9 CICLO A	160			

	AD 2 - Planificar y actualizar contenidos de clases, seminarios, talleres, entre otros.	96		
	AD 5 - Orientación y acompañamiento a los estudiantes, a través de tutorías presenciales o virtuales, individuales o grupales, que comprenden aquellas que se asigne al docente para el reforzamiento de conocimientos adquiridos en clase.	32		
	AD 8 - Preparación, elaboración, aplicación y calificación de exámenes, trabajos y prácticas.	64		
	AD 9 - Asesoría de los proyectos y dirección de los trabajos de investigación para la obtención del título de grado y posgrado.	64		
GESTIÓN EDUCATIVA	AG 5c - Docentes que integran el Consejo Académico Consultivo o el equipo de Gestión Académica de la Carrera o Programa	48		
CONCLUSIÓN Y/O RECOMENDACIÓN			XZDSZFSAFSAF SDFSADF	
			eafsfasfasdfsdfdsgsdg dsgdsg	

	ersdgfdsgdsfgsdfgdsfgsdfg
Fecha de presentación: 03/09/2023	
Firma del docente	Firma del Director/a y/o Encargado de la Gestión Académica de la Carrera