

## FORMATO No. 01 PLANIFICACIÓN DE LA PRÁCTICA PRE PROFESIONAL DEL ESTUDIANTE

		Pasantía		Ayuda	nte de Cátedra	
	$\bigotimes$	Práctica pre profesional no re	emunerada	Ayuda	nte de Investigación	
		Servicio a la comunidad				
CA	DDEDA . CoA					
	RRERA: Soft					
PE	RIODO ACA	DÉMICO: Abril 2025 – Agosto	2025			
1.	DATOS G	ENERALES:				
	1.1 DATO	S DE LA EMPRESA / INSTIT	UCIÓN /COMI	UNIDAD		a (** 3. 8
	Nombre: U	nidad Educativa Particular "Liceo	o La Siembra"			
	Actividad d	le la Empresa/Institución: Desart	rollar un sistema	de Gestion de Notas		
	Dirección:	Calle Copihue y Temuco, cerca d	le Juan Camacaro	y Boliche, en el se	ctor Quito Sur.	
		OS DEL TUTOR EMPRESARI	AL/INSTITUC	CIONAL / REPRES	SENTANTE DE LA COMUNI	DA)
		lton Jesus Arevalo Basantes				
	Función: Ge			E Maile daltanam	unlaff@amail.com	
	Teléfonos: 0	1978709140		E- Mau: danonare	evalo65@gmail.com	
	13 DATO	OS DEL ESTUDIANTE				
		is Fernando Cueva Flores				
	Control of the Contro	a: 1751486950		ID: L00394342		
	Teléfonos: 0997407941			E- Mail: lfcueval@espe.edu.ec		
	No. Créditos Aprobados: 346 No. De horas de Prácticas Pre profesionales cumplidas: 240					
	1.4 DATO	OS DEL TUTOR ACADÉMICO	)			
	Nombre: Jes	nny Alexandra Ruiz Robalino				
	N° de Cédula: 1802102101			ID: L00007077		
	Teléfonos: 098 531 3365			E- Mail: jaruiz@espe.edu.ec		
2.	DURACIÓ	<u>5N¹:</u>				
		14/04/2025			18/07/2025	
Fe	cha de Inicio	14/04/2020	Fecha e	de finalización	10/01/2020	
He	orario Estableo	15:00-19:00	Númer	o total de horas	240	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Máximo 6 horas al día de lunes a viernes para prácticas pre profesionales. Las fechas deben coincidir con los datos del convenio específico.



## 3. NOMBRE DEL PROYECTO O ACTIVIDADES QUE DESARROLLARÁ:

- a) NOMBRE DEL PROYECTO O ACTIVIDAD: Sistema de Gestion de Notas "Liceo La Siembra"
- b) ÁREA DE CONOCIMIENTO: Tecnologías de la información

### 4. CRONOGRAMA DE TRABAJO:

ÍTEM	DEPARTAMENTO/ ÀREA	ACTIVIDADES Y / O PROYECTOS QUE SE EJECUTARÁN		
1.	ТІ	Bienvenida e introduccion a la Escuela, redaccion de requisitos y elaboracion del diagrama de casos de uso		
2.	TI	Diseñar la arquitectura de del sistema, Crear modelado de la base de datos y realizar la planificacion		
3.	TI	Hacer correcciones en el diagrama de casos de uso, modelado de la base de datos para la generacion correcta de la base de datos		
4.	TI	Realizar la maquetacion del sistema y hacer consultas SQL		
5.	TI	Correccion del maquetado y base de datos del sistema de gestion de notas		
6.	TI	Documentación base de datos, maquetacion, arquitectura del sistema y modificacion en la planificacion		
7.	TI	Gestionar el proyecto en jira y realizar una presentacion de induccion		
8.	TI	Induccion al nuevo empleado y trabajar en jira		
9.	TI	Backend: Creacion archivos Entities		
	TI	Backend: Creacion archivos DTO, Mapper, Repositories		
10.	TI	Backend: Creacion archivos Services, controllers		
11.		Backend: Implementacion del multifacotr		
12.	TI	Backend: Funcionalidad del login, Creacion de la funcionalidad de Encriptacion de		
13.	TI	la contraseña		
14.	TI	Backend: Validaciones		
15.	TI	Backend: Creacion de funcionalidad para verificar el correo electronico		
16.	TI	Backend: Creacion del https autofirmado, Creacion de funcionalidad para reestablecer la contraseña		
17.	TI	Documentacion Backend		
18.	TT	Frontend: Interfaz principal administrador. Interfaz principal profesor. Interfaz principal estudiante. Interfaz para modificar usuario. Interfaz de registrar usuario		
19.	TI	Frontend: Interfaz actividadesEstudiante Interfaz calificacionesEstudiante Interfaz EstudiantePerfilProfesor Interfaz HerramientasProfesor Interfaz MisCursosProfesor		
		Interfaz MisMateriasEstudiante Interfaz PerfilEstudiante Interfaz RecuperacionContrasena		
20.	TI	Frontend: Interfaz MisCursosProfesor Interfaz PerfilProfesor Interfaz PerfilEstudiante Interfaz EstudiantePerfilProfesor		
21.	TI	Frontend: CalificacionesParcialesEstudianteProfesor CalificacionesEstudiante CalificacionesIndividualesEstudianteProfesor AgregarActividad		



		ListadoEstudiantesCalificarActividad CalificarActividadEstudianteProfesor HerramientasEstudianteAdministrador AsignarCursoAEstudiante
22.	TI	Frontend: CursosDisponiblesParaEstudiante ListadoEstudiantesAdministrador ListadoProfesoresAdministrador
23.	TI	Frontend: Modificar Usuario: Administrador Modificar Usuario: Profesor Modificar Usuario: Estudiante
24.	Tī	Frontend: Pagina Principal Administrador Pagina Principal Profesor Pagina Principal Estudiante
25.	TI	Frontend: PromedioEstudiante PromedioMaterias
26.	TI	Frontend: Agregar materias
27.	TI	Backend-Frontend: LoginPage RecuperacionContraseña, RestablecerContraseñaFormulario
28.	TT	Backend-Frontend: PerfilEstudiante PerfilProfesor AgregarActividad RegistrarUsuario
29.	TI	Backend-Frontend: Mis materiasEstudiante ModificarUsuario
30.	TI	Backend-Frontend: ModificarAnioLectivo
31.	TI	Backend-Frontend: ListadoCalificacionesPorMateriaAdministrador ListadoCalificacionesPromedioEstudiante
32.	TI	Backend-Frontend: ListadoEstudiantesCalificarActividad ListadoProfesoresAdministrador MisCursosProfesor
33.	TI	Backend-Frontend: CursoAdministrador Dashboard
34.	TI	Backend-Frontend: PromedioMateriaEstudiante
35.	TI	Backend-Frontend: EstudiantePromedio
36.	T	Backend-Frontend: Actividades Estudiante AsignarCursoProfesor
37.	TI	Backend-Frontend: AsignarMateriasACurso Calificaciones Estudiante
38.	TI	Backend-Frontend: CalificacionesEstudianteMateriaAdministrador CalificacionesEstudianteProfesor
39.	TI	Backend-Frontend: CalificarActividadProfesor CursoAdministrador
40.	TI	Backend-Frontend: CursosDisponiblesParaEstudiante EscogerMateriaCalificar
41.	ТІ	Backend-Frontend: HerramientasEstudianteAdministrador HerramientasProfesor
42.	TI	Backend-Frontend: HerramientasProfesorAdministrador ListadoMateriasAdministrador
43.	TI	Backend-Frontend: ListadoMateriasEstudianteAdministrador ListaNotaComportamientoProfesor
44.	TI	Backend-Frontend: ModificarUsuarioFormulario RecuperacionContraseña,
45.	TI	Backend-Frontend: AsignarCursoA Estudiante
46.	TI	Backend-Frontend: ListadoEstudiantesAdministrador
47.	TI	Backend-Frontend: Funcionalidad para subir archivos pdf
48.	TI	Pruebas y validaciones: Pruebas unitarias por requisito
49.	TI	Pruebas y validaciones: Probar y validar que el sistema no tenga fallas
50.	TI	Dockerizacion del proyecto
51.	TI	Despliegue del proyecto



# 5. INDICADORES DE RESULTADOS ESPERADOS: ¿En qué grado el estudiante alcanzó los

resultados de aprendizaje? Seleccione la opción que considere correcta:

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE	ALTO	MEDIO	ВАЈО
Desarrolla funcionalidades backend utilizando Spring Boot, siguiendo principios de arquitectura limpia y buenas prácticas de codificación	×		и.,
Implementa controladores, servicios y repositorios con integración correcta a la base de datos PostgreSQL.	×		
Aplica conceptos de RESTful API para la comunicación eficiente entre frontend y backend.	×		
Utiliza estructuras de datos y lógica de programación para manejar operaciones CRUD de notas, cursos y usuarios.	X		
Gestiona versiones del código fuente utilizando sistemas de control como Git y organiza el proyecto con estándares profesionales.	$\prec$		

#### 6. FIRMAS DE RESPONSABILIDAD:

Tutor Empresarial / Institucional/ Representante de la Comunidad Nombres y apellidos: Dalton Jesus

**Arevalo Basantes** CC: 1724591902

Tutora Académica Nombres y apellidos: Jenny Alexandra Ruiz Robalino CC: 1802102101

Estudiante Nombres y apellidos: Luis Fernando

**Cueva Flores** CC: 1751486950