

UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA FACULTAD DE INGENIERÍA



BITÁCORA 1

CURSO:	Proyecto IV	
PROYECTO:	Sistema de Gestión y Seguimiento de Proyectos y Trabajos de Investigación para la Escuela de Pregrado de la Facultad de Odontología de la Universidad de Chile	
Jefe de	Leandro Molina	
Proyecto:		
Integrantes:	Leandro Molina	
	Fabián Orellana	

		** I:	
FECHA DE SESIÓN:	ASISTENTES: Leandro Molina, Fabián Orellana		
Semana del 13 de			
octubre			
DESARROLLO	1. Se completó la redacción final del Informe Avance 1.		
	2. Se finalizó la documentación técnica del sistema, incluyendo la descripción		
	de los subsistemas, diagramas de contexto, casos de uso, BPMN y diseño de		
	interfaz para cada rol (estudiante, académico y administrador).		
	3. Se revisaron y ajustaron las interacciones entre subsistemas en el diagrama		
	principal, añadiendo las comunicaciones bidireccionales para reflejar		
	correctamente los flujos de información.		
SUGERENCIAS	Revisar la coherencia visual y estructural de todos los diagramas (Contexto,		
	Casos de Uso, BPMN y Subsistemas) para asegurar su alineación con los		
	requisitos definidos.		
	2. Revisar la coherencia entre los diagramas y los requisitos funcionales		
	definidos.		
TEMAS A RESOLVER	1. Incorporar las observaciones del profesor en la versión final del informe.		
	Definir la estructura detallada del modelo de datos y sus entidades		
	principales.		
	3. Diseñar la arquitectura lógica del sistema.		
META O SPRINT		del Avance 1 con todos los apartados corregidos, dejando	
	lista la base documental para iniciar el Avance 2.		
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	Semana del 20 de octubre	
	TAREAS Y	1. Revisar observaciones del profesor y actualizar el	
	RESPONSABLES	informe final (RESPONSABLE: Ambos)	
		2. Iniciar el diseño del modelo entidad-relación (MER) y	
		la estructura de tablas base (RESPONSABLE: Fabián	
		Orellana)	
		3. Preparar el esquema preliminar de arquitectura del	
		sistema (RESPONSABLE: Leandro Molina)	
		4. Realizar reunión con el cliente para mostrar el diseño	
		del sistema (RESPONSABLE : Ambos)	
	TEMAS A TRATAR	1. Validación del modelo entidad–relación propuesto.	
		2. Revisión del diseño arquitectónico general.	
		3. Definición de tareas y entregables correspondientes a	
		la Fase 2 del proyecto.	
		. ,	
	1	!	