



## BITÁCORA 5

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 Proyecto:	Leandro Molina
Integrantes:	Leandro Molina Fabián Orellana

<b>FECHA DE SESIÓN:</b> Semana del 27 de octubre	<b>ASISTENTES:</b> Leandro Molina, Fabián Orellana	
<b>DESARROLLO</b>	1. Se realizaron los cambios solicitados por el cliente a la interfaz de usuario . 2. Se finalizó el diseño de la arquitectura lógica del sistema. 3. Se comenzó a diseñar el modelo entidad-relación (ER). 4. Se definió mediante un documento la estructura tanto del backend como del frontend.	
<b>SUGERENCIAS</b>	1. Documentar las decisiones técnicas del sistema en el informe. 2. Definir claramente las relaciones débiles y jerarquías de entidades antes de comenzar la implementación. 3. Mantener consistencia en los nombres y cardinalidades de los diagramas ER y relacional.	
<b>TEMAS A RESOLVER</b>	1. Completar la descripción del modelo de datos. 2. Finalizar la documentación de la arquitectura lógica y física del sistema.	
<b>META O SPRINT</b>	Avanzar el informe de Avance 2.	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	Semana del 03 de noviembre
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	1. Finalizar el modelo entidad-relación ( <b>RESPONSABLE:</b> Leandro Molina) 2. Avanzar el modelo relacional ( <b>RESPONSABLE:</b> Ambos) 3. Iniciar la integración del modelo de datos con Prisma ORM. ( <b>RESPONSABLE:</b> Fabián Orellana) 4. Planificación de tareas para la fase de implementación ( <b>RESPONSABLE:</b> Leandro Molina)
	<b>TEMAS A TRATAR</b>	1. Revisión final del modelo de datos y su validación 2. Revisión del diseño de la arquitectura del sistema. 3. Planificación de tareas e historias de usuarios para implementación.