



Sigla Asignatura	ASY4131	Nombre de la Asignatura	ARQUITECTURA	Tiempo	3 horas
Nombre del Recurso Didáctico	MODELA Y DISEÑA LA ARQUITECTURA DE LA SOLUCIÓN				
Resultado de Aprendizaje	Conocer el Modelo Arquitectónico				
Indicadores de Logro	IL 1.1 Selecciona el modelo arquitectónico, de acuerdo con los requerimientos funcionales y no funcionales de la organización.				



1. DESCRIPCIÓN E INSTRUCCIONES DE LA ACTIVIDAD

La actividad tiene por objetivo la identificación de los requerimientos funcionales y no funcionales utilizando para ello la plantilla (1.1.4 Planilla de requerimientos) a partir del caso a ser desarrollado durante el semestre. Cada equipo debe elegir un tema (Caso o Proyecto) que les permita desarrollar un Proyecto para cliente, con el cual levantarán loas necesidades que éste, basados en los requerimientos funcionales y no funcionales. Luego, de completada la planilla, cada equipo de trabajo, debe intercambiar su trabajo con otro grupo, con el objeto de realizar una crítica constructiva sobre el planteamiento de sus compañeros, destacando fortalezas y posibilidades de mejora. Este ejercicio debe ser en ambos sentidos, para dar y recibir opiniones con el objeto de mejorar el trabajo a entregar.



2. DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

A partir del caso que se desarrollará a lo largo del semestre, deben entregar la planilla de Requerimientos, con un breve documento sobre las potenciales mejoras recibidas y las fortalezas sobre el otro grupo. Para ello, cuentan con 40 minutos. Luego el docente podrá elegir algunos grupos para exponer sus resultados.



3. INDICACIONES PARA LA ENTREGA Y/O REVISIÓN DE LA ACTIVIDAD

Para la entrega de la actividad deben considerar la cantidad de Requerimientos funcionales y especialmente los requerimientos no funcionales. AL finalizar el docente realiza una retroalimentación de toda la Experiencia de Aprendizaje.

^{*} Ver el ejemplo de referencia entregado en el archivo 1.1.5 Ejemplo Planilla