|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.

|  |
| --- |
| 1. C:\Users\cgonzalezm\Desktop\221_DISEÑOS\FOMATOS DOCUMENTOS DISEÑO\ICONOS_MD_2021\ICONOS_MD_ DOS_COLORES_2021\ACTIVIDADES.png**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.

|  |
| --- |
| 1. C:\Users\cgonzalezm\Desktop\221_DISEÑOS\FOMATOS DOCUMENTOS DISEÑO\ICONOS_MD_2021\ICONOS_MD_ DOS_COLORES_2021\ACTIVIDADES.png**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