**ARQUITECTURA**

**ASY4131**

**NOTA 1**

**ENTREGA DE ENCARGO CON PRESENTACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Porcentaje nota final:** | 30% |  |
| **Puntaje Total:** | 100 pts. | **Nota: 7.0** |
| **Puntaje:** | 60 pts. | **Nota: 4.0** |
| Puntaje obtenido: | | NOTA: |

**INSTRUCCIONES GENERALES**

|  |
| --- |
| 1. LA ENTREGA Y PRESENTACIÓN SE PUEDE REALIZAR EN GRUPOS DE 3-4 ALUMNOS. 2. FECHA ENTREGA: ACORDADA CON EL PROFESOR. 3. AL FINALIZAR CREAR UNA CARPETA CON EL NOMBRE DE LOS INTEGRANTES, COPIAR LOS ARCHIVOS DENTRO DE DICHA CARPETA, COMPRIMIR Y DEVOLVER POR AVA - LIBRO DE CALIFICACIONES. |

1. **Descripción general actividad**
2. Esta actividad potenciará el desarrollo y adquisición de la Competencia de empleabilidad.

**CASO DE ESTUDIO**

**ARRIENDO DE BICICLETAS (ANEXO 1)**

**DESARROLLO**

**PARTE 1**

Requerimientos

1.- Debe completar planilla de requerimientos (ANEXO), con todos los requerimientos que encuentre, del caso semestral.

2.- Asegúrese de considerar los ATRIBUTOS DE CALIDAD vistos en clases. ISO25010

**PARTE 2**

**ERS**

2.- Debe desarrollar la especificación del proyecto a desarrollar, para ello se usará el documento de especificación de requerimientos (**1.1.6 ERS-Especificación de Requisitos del software, Anexo 2)**, a partir del caso planteado para ser desarrollado en el semestre.

**PARTE 3**

**ESCENARIOS DE CALIDAD**

Para el presente caso de arriendos de bicicletas, deben detectar y crear 4 escenarios de calidad distintos. **Utilice plantilla adjunta Escenarios de calidad. (Anexo 3).**

**PARTE 4**

Debe crear una presentación PowerPoint o similar, donde resuma, explique y presente la propuesta del proyecto a realizar, definiendo los puntos que a usted le parezcan más importantes de mostrar y explicar al profesor. Puede agregar imágenes, gráficos y/o lo que estime conveniente.

1. Introducción
2. Desarrollo con una breve explicación del caso semestral
3. Deben elegir y agregar en la presentación 4 requerimientos que considere más importante (RF y RNF). Explicar porque lo eligieron.
4. Deben elegir y agregar 4 escenarios de calidad que consideren más importante. Recuerde considerar ISO25010.
5. Conclusión.

Cada integrante debe participar en la explicación de la propuesta.

La presentación que no exceda de 15 minutos.

NOTAS IMPORTANTES:

* Deben inscribir con el profesor la fecha exacta de su presentación.
* Se premia las presentaciones voluntarias. Si no hay grupos voluntarios, será al azar.
* Si no están presentes, el día de la presentación, es como faltar a una prueba, se DEBE JUSTIFICAR en coordinación.
* Dividiremos las presentaciones en 2 clases, pueden asistir solo a la clase que presentan y quedarán presente la asistencia de las 2 clases.

MUCHO ÉXITO¡¡