



Usuario CEET: CC79802919 - CORTÉS ARÉVALO VÍCTOR CLAUDIO VLADIMIR

Instructor: Reporte General de Entregables (Sustentaciones)

Fecha de este reporte: 2023-02-01 07:44:46

Reporte de los entregables del Programa: ADSO_D

Consultar:

| Eje temático y/o Trimestre | Lista de Chequeo |
|----------------------------|---|
| Trimestre II | Nombre proyecto - Objetivo general - Objetivos específicos - Planteamiento del problema y pregunta problema - Alcance del proyecto - Justificación |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencian la elaboración del mapa de procesos que implica el sistema de información (BPMN) |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencian técnicas de recolección de información y análisis (resultados) estadística descriptiva. |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencian los requerimientos funcionales y no funcionales usando el estándar IEEE 830 o historias de usuario (Scrum) |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencia el diagrama de casos de uso y documentación de casos de uso (formato de casos de uso extendido) de acuerdo con el refinamiento de requisitos. |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencia validación de requerimientos (Realización de un prototipo usando mockups o wireframes) |
| Trimestre II | Formatos de fichas técnicas, estimación de costos de software-hardware, análisis comparativo de proveedores considerando costos, cantidad y especificaciones técnicas |
| Trimestre II | En el proyecto se evidencia el uso de sistemas de control de versiones (Opcional) |
| Trimestre III | En el proyecto se evidencia el modelo entidad relación notación crow's foot |
| Trimestre III | En el proyecto se evidencia la normalización del modelo relacional, identificando las 3FN |
| Trimestre III | En el proyecto se evidencia el diccionario de datos |
| Trimestre III | Se evidencia el diagrama de clases del proyecto donde se ven las clases y relaciones usando el estándar UML 2.4.1 o superior |
| Trimestre III | En el proyecto se evidencia la realización del diagrama de distribución usando el estándar UML 2.4.1 o superior |
| Trimestre III | Elaborar el prototipo navegable del software (Html - CSS) |
| Trimestre III | En el proyecto se evidencia el uso de sistemas de control de versiones (Opcional) |

Plataforma CEET: Presentando registros del 1 al 15 de un total de 15 registros



[Imprimir o Generar PDF](#)



[¡Listo! ¡He terminado!](#)

Servicio Nacional de Aprendizaje *Administración SENA* CENTRO DE ELECTRICIDAD, ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES-Regional Distrito Capital *

Subdirección: Claudia Janet Gomez Larrota

Coordinación: Mario Rodríguez - Yaqueline Chavarro

Supervisión y Administración de la Plataforma: Coordinación Teleinformática CEET

Diseño y Desarrollo de la Plataforma: Grupo de Investigación GICS - CEET . Instructor: Fabián Rodríguez - ADSI

Dirección: Cra 30 No. 17-91 Sur. Bogotá-Teléfono: 5461500 Ext: 14915

Conmutador Nacional (57 1) 5461500

Atención telefónica: lunes a viernes 7:00 a.m. a 7:00 p.m. - sábados 8:00 a.m. a 1:00 p.m.

Atención al ciudadano: Bogotá (57 1) 5925555 - Línea gratuita y resto del país 018000 910270