

Instructor: Reporte General de Entregables (Sustentaciones)

Reporte de los entregables del Proyecto: 2671337_G2_proyecto_5
Nombre del Proyecto: PETLAND
Programa: TPS_N_V1
Ficha: 2671337_G2
Fecha de Reporte: 2023-12-12 08:58:54

Consultar:

Eje temático y/o Trimestre	Lista de Chequeo - Entregable	Valoración Actual
I	Nombre proyecto - Objetivo general - Objetivos específicos - Planteamiento del problema - Alcance del proyecto - Justificación (Objetivos enfocados al proyecto no al ciclo de vida)	✓ CUMPLE
I	En el proyecto se evidencian requerimientos	✓ CUMPLE
I	Se evidencia el diagrama de casos de uso, objetos y clase del proyecto usando el estándar UML 2,4,1 o superior	✓ CUMPLE
I	Mockups / Diseño interfaz gráfica Pagina Web Principal (HTML - CSS - JS)	✓ CUMPLE
I	Software de acuerdo a la arquitectura propuesta siguiendo las buenas prácticas de programación	✓ CUMPLE
II	Evidencia la realización del modelo entidad relación MER	✓ CUMPLE
II	Evidencia la realización del Modelo Relacional MR	✓ CUMPLE
II	Evidencia la normalización del Modelo Relacional (MR)	✓ CUMPLE
II	En el proyecto se evidencia el diccionario de datos	✓ CUMPLE
II	Evidencia uso de sentencias DDL y DML para la construcción de la base de datos del sistema de información	✓ CUMPLE
II	Opcional construcción del sistema de información con bases de datos NoSQL	⚠ NO_CUMPLE
III	Evidencia la realización de las pruebas unitarias del software	✓ CUMPLE
III	Evidencia la documentación de las pruebas unitarias del software	✓ CUMPLE
IV	Evidencia la Instalación y configuración el servidor de apicaciones ó el App Service.	✓ CUMPLE
IV	Evidencia la Instalación y configuración del servidor de DB y/o fuente de datos.	✓ CUMPLE
V	Evidencia la puesta en funcionamiento de la aplicación según plan de implementación establecido	⚠ NO_CUMPLE
V	Presenta el manual de usuario, según normas y procedimientos establecidos	⚠ NO_CUMPLE

Plataforma CEET: Presentando registros del 1 al 17 de un total de 17 registros

Observaciones registradas al presente proyecto:

Trimestre:	Jurado y Observación:
I	93404043*2023-04-12 20:09:39*no se valida: Software de acuerdo a la arquitectura propuesta siguiendo las buenas prácticas de programación

Trimestre o Módulo:	Aprendices Asistentes:
Trimestre I	-- Fecha:2023-04-12 20:09:21 _____- Fecha:2023-06-28 19:08:53 _____- Fecha:2023-12-01 19:53:05 _____-
Trimestre II	-- Fecha:2023-06-28 19:10:49 _____- 1193088017-BASTO FONSECA SANTIAGO 1121873543-REY PAVA FRANK ANDERSON Fecha:2023-06-28 19:11:48 _____- Fecha:2023-12-01 19:53:12 _____-
Trimestre III	-- Fecha:2023-09-20 20:47:15 _____-
Trimestre IV	-- Fecha:2023-12-01 19:54:03 _____-
Trimestre V	Sin registro-

Listado de Aprendices asociados al presente proyecto:

Documento	Aprendiz	Correo
1193088017	BASTO FONSECA SANTIAGO	santicri163@gmail.com
1121873543	REY PAVA FRANK ANDERSON	frank_rey@soy.edu.sena.co



[Imprimir o Generar PDF](#)

¡Listo! Continuar con los reportes de proyectos de esta ficha



[¡Listo! ¡He terminado! Regresar a mis reportes](#)

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

Subdirección: Pedro Rodríguez Sandoval

Coordinación: Mario Rodríguez - Yaqueline Chavarro

Supervisión y Adminstración de la Plataforma: Coordinación Teleinformática CEET

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

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