ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE LA APLICACIÓN WEB DENOMINADA: GESTIÓN DE INVENTARIOS DE HARDWARE Y SOFTWARE

En la ciudad Santo Domingo de los Tsáchilas, a los 21 días del mes de febrero del año 2025, se procede a la entrega y recepción de la aplicación web denominada "Gestión de Inventarios de Hardware y Software", desarrollada en el marco de la tesis titulada "Módulo para la gestión integral de Inventarios de Hardware y Software de los equipos de Laboratorio y componentes electrónicos del Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE sede Santo Domingo.", presentada por el estudiante Kevin Angelo Stopper Cedeño, con cédula de identidad 1723868301, de la carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, sede Santo Domingo.

1. PARTES INTERVINIENTES

Entregante: Kevin Angelo Stopper Cedeño, en calidad de desarrollador del proyecto.

Director de tesis: Mgtr. Castillo Salinas Luis Alberto; quien supervisa el desarrollo del proyecto.

Receptor: Ing. Edwin Camino, Jefe de Laboratorio, UFA-ESPE Sede Santo Domingo.

2. OBJETO DE LA ENTREGA

Se hace entrega de la aplicación web **"Gestión de Inventarios de Hardware y Software"**, cuyo propósito es la gestión de inventarios para el Departamento de Ciencias de la Computación. La entrega incluye:

- Código fuente del sistema.
- Manual técnico y manual de usuario.
- Base de datos para el despliegue, con información de prueba.
- Instalador del agente OCS Inventory (Instalable en los equipos de laboratorio).

3. CONDICIONES DE RECEPCIÓN

El receptor declara haber recibido la aplicación web y lo mencionado como objeto de entrega en conformidad, aceptando que cumple con lo establecido y acordado, por lo que firman en acuerdo:

4. FIRMANTES

Recibe:	Entrega:
Ing. Edwin Patricio Camino Zambrano, Mtr. DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE	Mgtr. Castillo Salinas Luis Alberto DOCENTE TUTOR DE LA UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE