Lista de Flujo de Operaciones v1

1. Crear Joplin con los siguientes puntos	1.	Crear	Joplin	con los	s siguientes	puntos
--	----	-------	--------	---------	--------------	--------

1	_	4.	

Datos consiste en la lista de credenciales utilizadas entregadas por el cliente para poder realizar la operación HE

2. Flujo

Flujo consiste en la descripción paso a paso de la lógica de dominio objetivo para analizar

3. Análisis

Notas no ordinales que destacan puntos considerados relevantes de la lógica de dominio, su implementación y posibles vulnerabilidades

4. Evidencias

Evidencias consiste en las pruebas empíricas de la vulnerabilidad analizada

5. Implementación

Código escrito en un lenguaje de programación que formaliza un ataque

☐ Joplin Creado con éxito

2. Análisis

Realizar una descripción detallada racionalizando como una situación limítrofe de la lógica de dominio es susceptible a subversión.

☐ Análisis realizado y registrado formalmente con éxito

3. Reconocimiento CWE

Determinar a qué categoría del Common Weakness Enumerator corresponde el hallazgo de seguridad.

☐ Identificación CWE realizada con éxito

4. Evaluación CVSS

Utilizar la calculadora Common Vulnerability Score System para cuantificar el impacto en el sistema objetivo.

☐ Evaluación y Cálculo CVSS finalizada

5. Redacción de Informe Técnico Ejecutivo

Utilizar plantilla de informe para redactar un informe para ejecutivos y técnicos explicando en detalle en
que consiste el hallazgo de seguridad con evidencias empíricas, prueba de concepto imperativa y
como realizar la mitigación.
☐ Informe entregado y listo para QA