	GESTION SISTEMAS E INFORMATICA	GSI-PD-03 VERSION 7
	COPIAS DE SEGURIDAD	Página 1 de 2

1. Propósito.

Establecer los parámetros para la realizar la ejecución y verificación de las copias de seguridad de la base de datos.

2. Alcance.

Este procedimiento está dirigido al personal de la que labora en la Gestión de Sistemas e Informática de Duana y cia Ltda.

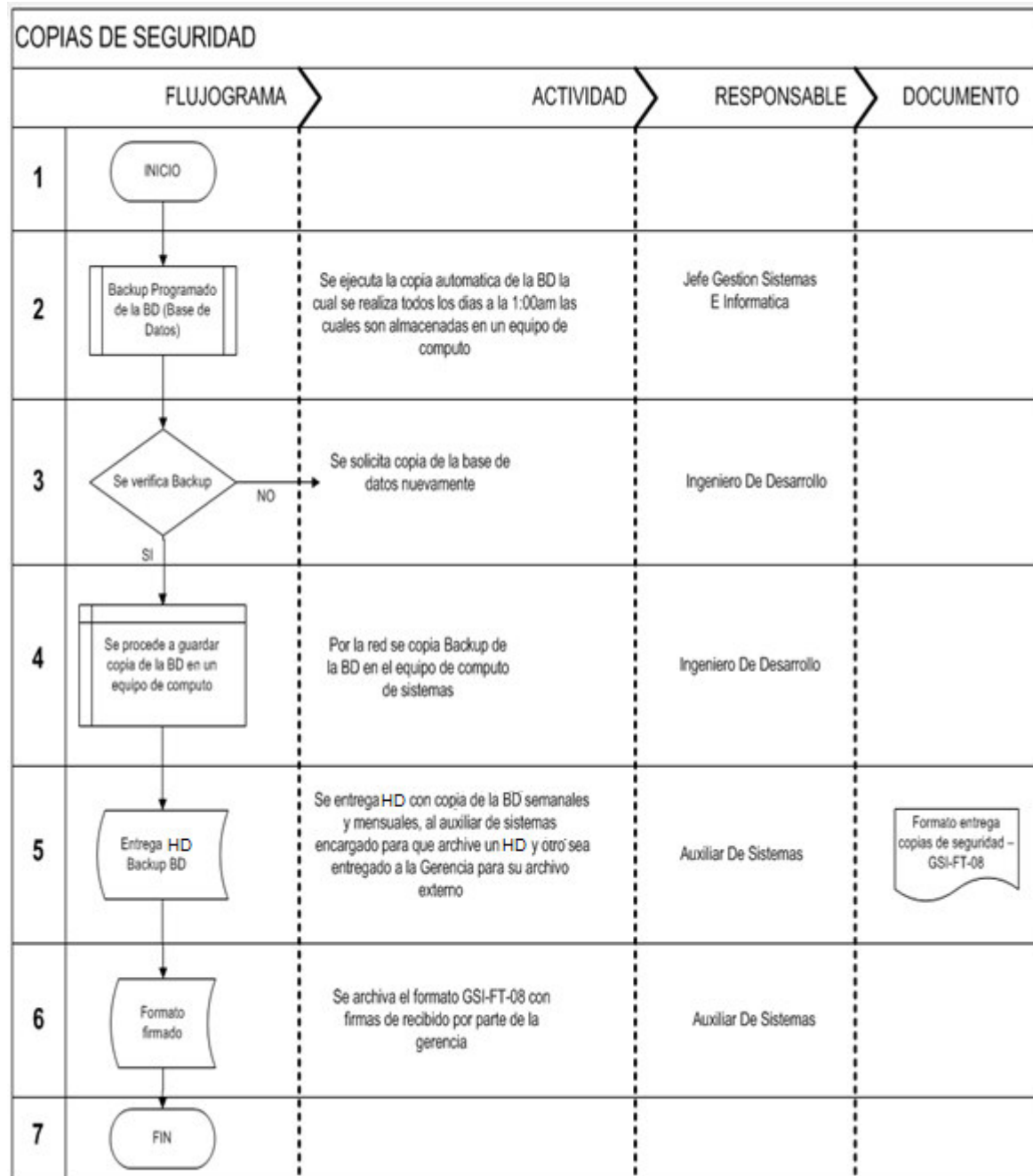
3. Responsable.

El responsable de que se lleve a cabo este procedimiento es el proceso de la Gestión de Sistemas e informática ante todos los procesos de gestión de la organización.

4. Definiciones.

- **Software:** Es la parte lógica del computador los cuales se le conocen como programas o elementos que hacen funcionar un ordenador o una red, son componentes intangibles en la informática. Generalmente son una serie de instrucciones elaboradas por humanos en lenguajes de programación de alto nivel (código fuente) que luego son traducidas por un compilador a código maquina (unos y ceros comprendidos por las maquinas).
- **Sistema operativo:** Un sistema operativo (SO) es el software básico que tiene una computadora el cual provee una interfaz entre el resto de programas del ordenador, los dispositivos de hardware y el usuario. El SO, tiene unas funciones básicas las cuales son administrar los recursos de la máquina, coordinar el hardware, organizar archivos y directorios en dispositivos de almacenamiento.
- **Base de datos:** Es una colección de datos estructurados y organizados, la cual la conforman unos elementos que se denominan como registros los cuales a su vez están compuestos por campos. Las BD informatizadas facilitan el acceso rápido a la información necesaria para la toma de decisiones.
- **HD:** Siglas en ingles con las cuales se identifica un dispositivo de almacenamiento, Disco duro (Hard Disk).
- **Descripción de las actividades**
A continuación se describen cada una de las actividades para realizar las copias de seguridad





Aprobado por: Jefe Gestión Sistemas E Informática

El día 16 de Marzo del 2018

