



Alcaldía Municipal  
**Ibagué**  
NIT. 800113389-7

**Proceso:** GESTION DOCUMENTAL

**Código:**  
FOR-02-PRO-GD-01

**Versión:** 01

**FORMATO:** ACTA DE REUNION

**Fecha:** 2022/05/12

**Página:** Página 1 de 1

## REUNION ORDINARIA (Reunión diagnóstico SGDEA)

### ACTA N°003

**FECHA:** Ibagué, 31 de mayo de 2022

**HORA:** 2:00 PM

**LUGAR:** Reunión Virtual

#### ASISTENTES:

Nidia Esperanza Piñeros, Contratista grupo de gestión documental.

Erika Yazmin Bermúdez, Contratista grupo de gestión documental.

Luzmila Carvajal, Profesional Especializada, Dirección de recursos físicos.

Diego Alejandro Ruiz Rodriguez, Contratista grupo de recursos físicos.

Doris Galeano Rodríguez, Profesional Especializada Secretaria de las TIC.

**AUSENTES:** Ninguno

**INVITADOS** Ninguno

#### ORDEN DEL DIA:

1. Diagnóstico del Sistema de Gestión Documental Electrónico de Archivos”.



Alcaldía Municipal  
**Ibagué**  
NIT. 800113389-7

**Proceso:** GESTION DOCUMENTAL

**Código:**  
FOR-02-PRO-GD-01

**Versión:** 01

**FORMATO:** ACTA DE REUNION

**Fecha:** 2022/05/11

**Página:** Página 2 de 1

## DESARROLLO

### 1. Diagnóstico del Sistema de Gestión Documental Electrónico de Archivos”.

El ingeniero Diego Ruiz, inicia la reunión del día, mencionando los compromisos que se habían adquirido en la última reunión del 12 de mayo del 2022, resaltando los documentos (Manuales de usuario PISAMI) que fueron suministrados por la ingeniera Doris Galeano, la investigación y creación de las herramientas de recolección de información y el cronograma de trabajo para la debida organización del diagnóstico de PISAMI.

El ingeniero Diego Ruiz, argumenta cual es la herramienta de recolección de información que origino a partir del modelo de gestión documental y administración de archivos (MGDA), presenta una matriz de productos por niveles, los cuales argumentan todo el componente tecnológico del modelo, con sus respectivos subcomponentes que enlazan el SGDEA. El ingeniero Diego Ruiz presenta una segunda matriz la cual representa los modelos de PISAMI por cada una de las actividades de los productos a evaluar, explica de forma detallada cual es el proceso que se debe llevar a cabo para dar una puntuación a dicha actividad y como se evalúan los niveles de cada modelo de PISAMI.

El ingeniero Diego Ruiz especifica cuales son las herramientas y documentos digitales por los cuales se basa para analizar cada una de las actividades por producto, menciona que se derivan desde los repositorios de las entidades gubernamentales como la AGN y MINTIC, esto a fin de generar un argumento más elaborado para resaltar cuales son las falencias que presenta dicha actividad con respecto a la estructuración del proceso de cada uno de los módulos de PISAMI.

El ingeniero Diego Ruiz menciona una segunda herramienta de recolección de la información que está elaborado bajo Microsoft Word y que es la base de argumentos de las calificaciones que se reciben desde los puntajes de cada una de las actividades por modulo de PISAMI.

El ingeniero Diego Ruiz menciona que para algunos productos manejan actividades políticas, legales y de seguridad, y estos no se mencionan en la documentación de manuales de usuario, para esto solicita apoyo de parte de la ingeniera Doris Galeano.



Alcaldía Municipal  
**Ibagué**  
NIT. 800113389-7

**Proceso:** GESTION DOCUMENTAL

**Código:**  
FOR-02-PRO-GD-01

**Versión:** 01

**FORMATO:** ACTA DE REUNION

**Fecha:** 2022/05/11

**Página:** Página 3 de 1



La ingeniera Doris realiza una intervención justificando que para estos temas de seguridad y político-legales deben ser expuestos vía entrevistas o reuniones virtuales. La ingeniera menciona que lo realizado va por un proceso positivo y hace referencia al largo proceso que se debe realizar por cada uno de los software internos y externos que están relacionados con la entidad.

El ingeniero Diego Ruiz presenta un cronograma de trabajo para la debida organización con el objetivo de completar todo el diagnostico que se le debe dar al software PISAMI, argumenta las fechas estipuladas y menciona que no contempla tiempos de dudas que surjan con el paso del tiempo o correcciones que se establezcan con todo el grupo de trabajo, y para esto se debe ampliar el cronograma de organización si llegase a pasar.

La ingeniera Doris realiza una intervención argumentando que la documentación que suministro al ingeniero Diego Ruiz carece de algunos componentes en cuanto a las acciones por el año vigente, debido a esto propone avanzar y cuando se avancen en los módulos específicos trabajar conjuntamente para resolver esos nuevos detalles.

La profesional especializada Luzmila realiza una intervención en cuando a los tiempos de desarrollo del diagnostico de PISAMI, argumenta que una vez evidenciado todo el proceso que se debe realizar para finalizar un diagnostico concreto, propone que se debe argumentar ante secretaria administrativa y TIC para que vean que es un proceso largo y no se realiza de forma rápida.

Todos los asistentes a la reunión estuvieron de acuerdo con el proceso que el ingeniero Diego Ruiz planteo para el diagnóstico de PISAMI con SGDEA, de igual forma se planteo seguir con las reuniones semanales para revisar lo adelantado.

Siendo las 3:10 pm. se da por terminada la reunión del día dejando los siguientes compromisos y tareas.

Se realiza acta de reunión a los treinta y uno (31) días del mes de mayo del 2022.



Alcaldía Municipal  
**Ibagué**  
NIT. 800113389-7

**Proceso:** GESTION DOCUMENTAL

**Código:**  
FOR-02-PRO-GD-01 musical

**Versión:** 01

**FORMATO:** ACTA DE REUNION

**Fecha:** 2022/05/12

**Página:** Página 4 de 1

Diego Alejandro Ruiz Rodriguez  
Contratista

Luzmila Carvajal  
Profesional Especializada

Nidia Esperanza Piñeros  
Contratista

Erika Yazmin Bermúdez  
Contratista

Doris Galeano Rodríguez  
Profesional Especializada

Elaboró Diego Alejandro Ruiz Rodriguez



Alcaldía Municipal  
**Ibagué**  
NIT. 800113389-7

**Proceso:** GESTION DOCUMENTAL

**Código:**  
FOR-02-PRO-GD-01

**Versión:** 01

**FORMATO:** ACTA DE REUNION

**Fecha:** 2022/05/12

**Página:** Página 5 de 1

