



Alcaldía Municipal
Ibagué
NIT. 800113389-7

Proceso: GESTION DOCUMENTAL

Código:

FOR-02-PRO-GD-01 musical

Versión: 01

Fecha: 2022/06/28

Página: Página 1 de 1

REUNION ORDINARIA (Reunión diagnóstico SGDEA)

ACTA N°008

FECHA: Ibagué, 01 de agosto de 2022

HORA: 2:00 PM

LUGAR: Reunión Virtual

ASISTENTES:

Nidia Esperanza Piñeros, 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 musical

Versión: 01

FORMATO: ACTA DE REUNION

Fecha: 2022/06/28

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 19 de julio del 2022, resaltando los resultados que se han diligenciado durante el proceso del diagnostico del SGDEA con PISAMI.

El ingeniero Diego Ruiz argumenta que culmino con el proceso del diagnostico en su totalidad, abarcando todos los módulos los cuales integran el sistema de información PISAMI, menciona cuales fueron las principales herramientas para la gestión del proceso de descripción y puntuación, dos herramientas creadas en el inicio del diagnostico con el objetivo de la recolección integral de los datos en su proceso de revisión.

El ingeniero Diego Ruiz menciona cuales fueron los resultados arrojados por el diagnostico en el módulo de gestión documental, exponiendo las principales características de los procesos lógicos que conllevan una integración con el SGDEA. El ingeniero Diego Ruiz expone las principales características arrojadas por el diagnostico de cuatro módulos más (Ticket, control de acceso, Establecimiento de productos cárnicos y tesorería), validando los niveles bajos que actualmente tiene el sistema de información PISAMI con respecto a una integración con SGDEA.

El ingeniero Diego Ruiz interviene explicando las conclusiones específicas y generales arrojadas por el diagnostico, y dialoga sobre las recomendaciones se debe tener en cuenta a la hora de ejecutar correcciones sobre PISAMI para una posible integración con SGDEA.

La ingeniera Nidia Piñeros realiza una intervención sobre el tema político-legal sobre uno de los productos del Modelo de gestión y administración de archivos, menciona que una de las recomendaciones que realiza el Ingeniero Diego Ruiz es de gran importancia para proponerlo durante un plan o programa de cambio en el intercambio de la información en las cuentas institucionales.

El ingeniero Diego Ruiz propone realizar preguntas, correcciones, observaciones, opiniones al respecto para validar el proceso que se llevo a cabo durante la



Alcaldía Municipal
Ibagué
NIT. 800113389-7

Proceso: GESTION DOCUMENTAL

Código:

FOR-02-PRO-GD-01

Versión: 01

Fecha: 2022/06/28

Página: Página 3 de 1



ejecución del diagnostico de PISAMI. Como respuesta todos los asistentes a la reunión virtual estuvieron de acuerdo con el proceso que se llevó a cabo, resaltando la buena labor adquirida durante todo el proceso del diagnostico por parte del Ingeniero Diego Ruiz.

Con lo expuesto anteriormente se da por terminado el proceso de construcción del diagnostico para una posible integración de PISAMI con el SGDEA, obteniendo buenos resultados para la reestructuración y análisis de los sistemas de información que actualmente posee la alcaldía de Ibagué.

Siendo las 3:00 pm. se da por terminada la reunión del día.

Se realiza acta de reunión a los cero uno (01) días del mes de agosto del 2022.

Diego Alejandro Ruiz Rodriguez
Contratista



Luzmila Carvajal
Profesional Especializada

Nidia Esperanza Piñeros
Contratista

Doris Galeano Rodríguez
Profesional Especializada (e) Sec.TIC