

DIAGNÓSTICO DEL SERVICIO

Fecha: 23 de Marzo de 2017

Proceso: Formulación del Plan Operativo Anual

Característica	Detalle	Marque una opción (X):
Integraciones	Carga de archivos	X
	Firma digital	
	Pago en línea	
	Bases de datos	
	Servicios web	X
	Otros sistemas	- - -

Observaciones: La carga de archivo se refiere al archivo que contiene la codificación del anteproyecto para subir al sistema financiero previo el registro de la información presupuestaria. La integración por servicios web es con el Sistema Financiero SIPARI de forma uní direccional, SIPARI provee el servicio y Mi Ciudad lo consume; la estructura que provee el servicio es similar a la estructura de la cedula presupuestaria.

Nombre del Sistema:

Sistema de Planificación, Programación y Seguimiento "Mi Ciudad"

Descripción del Sistema (UNA TABLA POR SISTEMA):

Característica	Detalle	Marque una opción (X):
Integraciones	Desarrollo interno	X
	Desarrollo externo	
Lenguaje de programación	Java	
	C, C++, C#	
	PHP	X
	Visual Basic .NET	
	Otro	- -
Base de datos	Oracle	
	Microsoft SQL Server	
	DB2	
	MySQL	X
	Otra	- -
Servicios web	Sí	X
	No	

cu

Nombre del Sistema:

TIBCO Business Intelligence

Descripción del Sistema (UNA TABLA POR SISTEMA):

Característica	Detalle	Marque una opción (X):
Integraciones	Desarrollo interno	
	Desarrollo externo	X
Lenguaje de programación	Java	
	C, C++, C#	
	PHP	
	Visual Basic .NET	X
	Otro	-
Base de datos	Oracle	
	Microsoft SQL Server	X
	DB2	
	MySQL	
	Otra	-
Servicios web	Sí	
	No	X

Observaciones: El BI es utilizado para la generación de reportes.

Equipos usuarios
Usuarios:

1 Directora Metropolitana de Planificación para el Desarrollo

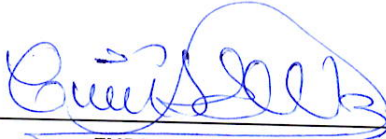
3 Técnicos de Planificación

1 Técnico Informático

Característica	Detalle	Marque una opción (X):
Sistema Operativo	Windows	X
	GNU/Linux	
	OS X	
	Otro	-
Procesador	i3 o inferior	
	i5	
	i7 o superior	X
Memoria RAM	< 2 GB	
	Entre 2 GB y 4 GB	
	> 4 GB	X

Disco duro	< 500 GB	
	Entre 500 GB y 1000 GB	X
	> 1000 GB	
Navegadores	Internet Explorer	X
	Google Chrome	X
	Mozilla Firefox	X
	Otro	-
		-

Observaciones: Los 5 usuarios del proceso cuentan con equipos de iguales características a los que se detallan en la tabla anterior.



EXPERTO DE TIC'S

ING. CHRISTIAN DAVID ARCOS MUÑOZ