



DIAGNÓSTICO DEL SERVICIO

Fecha: 04/04/2017

Servicio: Emisión Viabilidad Técnica

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

Observaciones:

Sistemas

Nombre del Sistema: Sistema Urbano de Información Metropolitano

Descripción del Sistema (UNA TABLA POR SISTEMA):

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

Observaciones:

Se conecta en línea con el sistema catastral (SIREC-Q)

Nombre del Sistema: Sistema de Seguridades

Descripción del Sistema (UNA TABLA POR SISTEMA):

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

Observaciones:

Se conecta en línea con el sistema de seguridad, vía servicios web



Nombre del Sistema: Sistema de Seguridades

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	
	Otro	- -
Base de datos	Oracle	
	Microsoft SQL Server	
	DB2	
	MySQL	
	Otra	- -
Servicios web	Sí	X
	No	

Observaciones:

Se conecta en línea con el sistema de seguridad, vía servicios web

Nombre del Sistema: Sistema de Personas

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	
	Otro	- -
Base de datos	Oracle	
	Microsoft SQL Server	
	DB2	
	MySQL	
	Otra	- -
Servicios web	Sí	X
	No	





Observaciones:

Se verifica que los datos del ciudadano se encuentren registrados en el sistema de personas del municipio

Nombre del Sistema: Sistema SIREC-Q

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	
	Otro	- -
Base de datos	Oracle	
	Microsoft SQL Server	
	DB2	
	MySQL	
	Otra	- -
Servicios web	Sí	X
	No	

Observaciones:

Suministra la información de catastro





Equipos usuarios

Característica	Detalle	Marque una opción (X):
Sistema Operativo	Windows (7)	x
	GNU/Linux	
	OS X	
	Otro	-
Procesador	i3 o inferior	x
	i5	
	i7 o superior	
Memoria RAM	< 2 GB	
	Entre 2 GB y 4 GB	x
	> 4 GB	
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:

Se debe actualizar los procesadores a i7

Los Técnicos requieren dos monitores para su gestión

EXPERTO DE TIC'S
ING. MARCO TUPIZA



