

ANEXO 3 AVANCE DE PROGRAMAS Y PROYECTOS (AVANCE CUANTITATIVO)

NOMBRE DE LA ENTIDAD PÚBLICA:

DIRECCION DE PROCESOS E INFORMATICA

Del 1° de julio al 30 de septiembre de 2017

DENOMINACIÓN	TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN A MEDIR				UNIDAD DE MEDIDA	VALOR DE LA META		CUMPLIMIENTO DE LA META		AVANCE DE PROCESOS	
		Eficacia	Eficiencia	Economía	Calidad		Absoluto (A)	Relativo (B)	Programado (C)	Realizado (D)	Valor de la Meta =(B/A)	Cumplimiento de la Meta =(D/C)
01 Modernización de la Infraestructura tecnologica de servicios de gobierno municipal	porcentaje	x	x		x	Porcentaje	100	70			70.00%	

Nota.- Este formato se elabora por cada área que conforma la entidad pública. Reproducir por cada uno de los departamentos.

ANEXO 4 EVALUACIÓN DE PROGRAMAS Y/O PROYECTOS (AVANCE CUALITATIVO)

NOMBRE DE LA ENTIDAD PÚBLICA:

DIRECCION DE PROCESOS E INFORMATICA

Del 1° de julio al 30 de septiembre de 2017

DESCRIPCIÓN		
NO.	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS DE LA EJECUCIÓN EL PROGRAMA Y/O PROYECTO
01	Modernización de la Infraestructura tecnologica de servicios de gobierno municipal	<p>Pago del costo de la base tecnologica.</p> <p>El pago de las 800 licencias para todas las dependencias de este Municipio con la empresa BITDEFENDER fue por la cantidad de \$137,121.28, \$47,299.00 por las adecuaciones eléctricas y accesorios para la infraestructura del Sistema de Modernización Catastral por la empresa THEOS (Tecnoprogramación Humana de Occidente S.A. DE C.V.), De acuerdo a la priorizacion se instala la base tecnologica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se realizan pruebas de instalacion del uso de la base tecnologica. • En la Implementación del domino Tlaquepaque.mx, en el Municipio de San Pedro Tlaquepaque, se montó un servidor Virtual, con Sistema Operativo Windows Server 2012 R2, para alojar un controlador de Domino con los siguientes servicios: Active Directory (usuarios, equipos y políticas de grupo), Servidor DNS (Traductor de direcciones), Servidor DHCP (Ip dinámicas), Servidor de Archivos (Almacenamiento de Información), Servidor de Impresión (Control de impresoras). <p>La implementación se dio por áreas, iniciamos en la Dirección de Proceso e Informática donde realizamos las pruebas necesarias (arranque y control) creando usuarios de dominio para todo el personal de Informática, una vez que fueron ingresados se comprobó la funcionalidad del dominio para arrancar la implementación en el resto de las dependencias que conforman el Gobierno Municipal:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Gestión Integral de la Ciudad (antes Obras Públicas), Dirección de Recursos Humanos, Proveeduría Municipal, Hacienda Municipal, Catastro, Palacio Municipal, Presidencia, Sala de Regidores, Atención Ciudadana, Oficialía de partes, Órgano de control interno, Transparencia, Relaciones Publicas, Sindicatura, Secretaria General, Contencioso Administrativo, Oficialía Mayor Administrativa, Comunicación Social, Unidad Administrativa Pila Seca, Construcción de la Comunidad, COMUSIDA, Estaciono metros y estacionamientos, Dirección de Medio Ambiente, Parques y Jardines, Participación Ciudadana, Relaciones Exteriores, Dirección de Servicios Públicos. <p>Actualmente trabajamos en ingresar a la Unidad Administrativa Niños Héroes, Dirección de Patrimonio Municipal, Sala de Regidores, Dirección de Egresos y Casa del Artesano.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PROYECTO DE CATASTRO: Implementación y configuración de los servidores con el sistema UBUNTU server Y WINDOWS server, así como implementación de servidores virtuales para el almacenamiento de la base de datos para el Sistema de Catastro. Además se instaló el Sistema Catastral. <p>El sistema fue probado en línea dando de alta a los usuarios y haciendo uso de la plataforma con prácticas de división de predios o fusión.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se finalizó la instalación del antivirus en todas las dependencias del Municipio, se realizaron pruebas de rendimiento y de análisis. • Se realizó e implemento el Sistema de Control de Sesiones de Cabildo para Secretaria General. El sistema cuenta con almacenamiento de toda la información de toda la información manejada en una sesión de cabildo, como fecha, iniciativas presentadas, comisiones presentadoras. El objetivo es almacenar digitalmente la información que se maneja en un acta física al término de cada sesión. <p>Se realizó un levantamiento de requerimientos, para la obtención de datos y dividirlo en dos partes, la primera abierta al público donde puede consultar el ciudadano de manera directa la sesión de cabildo y toda la información expuesta; y la segunda donde los administrativos puedan manejar y editar la información publicada y notificar las nuevas sesiones próximas.</p>

• En la Modernización del Sistema de kioscos (Hardware y Software) fueron desinstalados los cuatro kioscos electrónicos para su diagnóstico y mantenimiento preventivo del hardware que se componen por billeteras de cambio, billetteros de recepción, monederos, impresoras, pantallas y teclados; se continúa con el proceso del software.

Las pruebas realizadas en el kiosco se realizaron con cuentas catastrales para verificar la identificación de la base de datos, reconocimiento de billetes, cambios correctos en los monederos y ejecución del movimiento en el sistema.

• Sistema de seguimiento y control de elementos de seguridad pública (kárdex). Tiene como objetivo almacenar datos personales, de la formación inicial y continua, proceso y promociones obtenidas de los elementos de seguridad pública. Además cuenta con un módulo que tiene por objeto ponderar el desarrollo y rendimiento profesional de los elementos de seguridad pública (módulo de evaluación del desempeño). El sistema de seguimiento y control de elementos de seguridad pública se encuentra en fase de pruebas desde el mes de Julio del presente año. El módulo de evaluación del desempeño sigue en construcción con un avance del 75%.

Marco Normativo: Artículo 212 Fracción I y II, Reglamento del Gobierno y de la Administración Pública del Ayuntamiento Constitucional de San Pedro Tlaquepaque.