PROG	PROGRAMA; 202\$	PROGRAMA DE DEVOLUCIÓN DE DERECHOS (PRODDER) INDICADORES DE AVANCES FÍSICO-FINANCIERO S ESTADO: Zacatecas Denominacion orazon social: sistema de acida potable e y al cantable ano de Cal esta za catecas	DEVOLUCES DE AN	CIÓN DE DI ANCES FÍN	DE DERECHOS ES FÍSICO-FINAN	(PRODDER) NCIERO	R)	A ZAPATECAS		R PFC	RFC: SAP0906245D7	ĭ.		
	ITNE		1ER. TR	1ER. TRIMESTRE	2DO. TRIMESTRE	WESTRE	3ER. TRIMESTRE	ESTRE	4TO. TRIMESTRE	AESTRE	ACUMULADO	LADO	POR COMPROBAR	PROBAR
No. DE OBRA	ОМРОИЕ	SUBCOMPONENTE ACCIÓN Y SUBACCIÓN DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN	AVANCE FISICO	ANCE AVANCE SICO FINANCIERO	AVANCE AVAIL EINANG	AVANCE	AVANCE AVANCE FISHCO FINANCIER	AVANCE FINANCIERO	OCTUBRE A DICIEMBRE AVANCE AVANCE FISICO FINANCIERI	DICIEMBRE AVANCE FINANCIERO	AVANCE	AVANCE	AVANCE	AVANGE
	2		×	%		%	*	%		*		at.		%
-	Φ	Rehabiliteds Linea de distribución secundaria; Linea de distribución i Linea de distribución secundaria; SUMINISTRO DE 1500 mrs DE TUBERIA (TUBOPLUS, PE-AL-PE, ACERO, PVC DE DIFERENTES DIÁMETROS) Y PIEZAS ESPECIALES, PARA LA REHABILITACIÓN DE LINEAS DE DESTRIBUCION Y TOMAS DOMICLIARISS DE AGUA POTABLE EN TUBERÍAS DE TUBOPLUS, PE-AL-PE, ACERO, PVC DE DIAMETROS DE 112", 1", 2", 112" 3", 4", S", Y 10", PARA EL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE SAPAC, CALERA, ZACATECAS. LA INSTALACIÓN SERÁ POR PARTE DE PERSONAL DE SAPAC, ANIEXO I	7.00		51.00	12.85	5.00	21.05		0.00	63.00	33.90	37.00	66.10
()64	&	Mejoramiento de Eficiencia Energia Efectica : Consumo para operación de infraestructura : consumo De ENERGIA ELECTRICA PARA LA OPERACION DE LOS POZOS DEL SISTEMA DE AGIA, POTABLE DE CALERA: PARQUE INDUSTRIAA, NO. DE SERVICIO DE CFE 111860700048; LA ESTACION, NO. DE SERVICIO DE CFE 111860700048; EL CAPAZO, NO. DE SERVICIO DE CFE 111860700048; EL CAPAZO, NO. DE SERVICIO DE CFE 111890100048; EL CAPAZO, NO. DE SERVICIO DE CFE 111891000048; TANQUE ROLO, NO DE SERVICIO DE CFE 1118911070018; INGENIBROS, NO. DE SERVICIO DE CFE 11189110739; INGENIBROS, NO. DE SERVICIO DE CFE 111890300291; SAPAC. ANEXO 2								00.0	0.00	00.00	100.00	100.00
п	ď.	Mejoramianto de Efficiencia Materialea y reactivos para potabilización y desirianción; desirianción; AQUISICIÓN DE GAS CLORO E HIPOCLORITO DE SODIO PARA EL PROGRAMA PERMANENTE DE CALIDAD DEL AGUA, EN FUENTES DE ABASTECIMIENTO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE SAPAC. ANEXO 3			41.00	41	56.00	56	3.00	0.00	100.00	97.00	0.00	3.00
4	Q	Mejoramiento de Eficiencia Sistema Comercial ; Micromedidores; Sistema Comercial ; Micromedidores; DADQUISICIÓN DE 600 MICROMEDIDORES DE FLUJO DE 1/2" DE DIAMETRO, DE LOS CUALES SERÁN 450 TIPO CHORRO MÚLTIPLE Y 50 DE TIPO VOLUMÉTRICO, CLASE "C", CUERPO PLÁSTICO CON PROTECCIÓN IPRA, QUE SERÁN INSTALADOS EN DIFERENTES SECTORES DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SAPAC. LA MANO DE OBRA PARA LA INSTALACION SE LLEVARÁ A CABO POR PERSONAL DE SAPAC, ANEXO 4				4.00	40.00	35.00		0.00	40:00	39.00	60.00	61.00
ю	ΑΑ	Mejorada : Equipamiento de Infraestructura : Equipamiento de Infraestructura : ADQUISICION DE 1 EQUIPO PARA BOMBEO TIPO: BOMBA. SUMERGIBLE DE CAPACIDAD DE 150 HP PARA EL POZO NO. 8 DE SAPAC. ANEXO 5					100.00	97.00		0.00	100.00	97.00	0.00	3.00
						1 de 2								N

_	
(PRODDER	
DERECHOS	
8	
PROGRAMA DE DEVOLUCIÓN	

INDICADORES DE AVANCES FÍSICO-FINANCIERO

PROGRAMA: 2023	CHIMA. EVA.	ESTADO: Zacatecas	DENOMINACIÓN O RAZON SOCIAL: SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILADO DE CALERA ZACATECAS	E AGUA POTABLE	Y ALCANTARILL	ADO DE CALER	A ZACATECAS		2	KPC: SAPUSUS(45U)			
	ш	SUDVAMONIENTE	1ER TRIMESTRE	200. TR	2DO. TRIMESTRE	3ER. TRIMESTRE	ESTRE	4TO. TRIMESTRE	TRE .	ACUMULADO	ADO	POR COMPROBAR	PROBAR
No. DE OBRA	сомьои	SCIENCIÓN DE LA ACCIÓN DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN	AVANCE AVANCE FISICO FINANCIERO %	AVA	NGE AVANCE CO FINANCIERO	AVANCE AVANCE FISCO FINANCIES	PTIEMBRE AVANCE FINANCIERO	OCTUBRE A DICIEMBRE AVANCE PISSEO FINANCIER %	DICKEMBRE AVANCE FINANCIERO %	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO	AVANCE	AVANCE FINANCIERO
ω	AP.	Rehabilitada Equipamiento ; Equipamiento de infraestructura ; REHABILTACION DE 5 EQUIPOS DE BOMBEO THO: BOMBA SUMERGIBLE DE DIEFERENTES CAPACIDADES DE 15, 25, 75, 85, 100, 125 Y 159 HP; Y MANIOBRAS DE SERVICIO PARA LOS POZOS DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SAPAC. ANEXO 6				20.00	30.00		00.0	20.00	30.00	80.00	70.00
-	d4	Mejoramianto de Eficiencia Equipamiento de Infraestructura; INSTA ACIÓN DE VARADOR DE FRECUENCIA, PARA POTENCIA DE 150 HP PARA EL POZO NO. 8, 128 HP PARA EL POZO NO. 6, 440 VCA, 3 FASES, GRADO DE PROTECCIÓN IP20, ANEXO 7					46.00		54.00	0.00	100.00	100.00	0.00
ω	Q.	Mejoramiento de Eficiencia; Línea de distribución ; Línea de distribución acoundaria ; SUMINISTRO DE 28 VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA VE DE 21/2, "Y 6" DE DEJÁMENTO PARA DEFERENTES CALLES DE LA CABECERA MUNICIPAL DE CALERA. LA INSTALACIÓN SERÁ REALIZADA POR EL PERSONAL DEL ORGANISMO SAPAC. ANEXO 8	19.00	00	11.00		42.00		0.00	0.00	72.00	100.00	28.00
os .	PA PA	Mejoramiento de Eficiencia SUMINISTRO E Guipamiento de Afraestructura; Superimiento de Afraestructura; INSTALACIÓN DE SISTEMA DE TELEMETRIA REGISTRADOR DE DATOS, PARA CONTROL DE VARIADOR. SISTEMA DE ENVÍO DE DATOS POR GPRS, MEMORIA INTERNA DE 32GB. INCLUYE EL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SENSOR DE NIVEL SUMERGIBLE PARA LA WEDICON HASTA 7 M DE PORCUNDIDAD Y SISTEMA DE TELEMETRIA INALAMBRICO. ANEXO 9.				1			0.00	0.00	0.00	100.00	100.00
0	d-A	Mejoramianto de Efficiencia LIMPIEZA PARA UN POZO DEL. SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE SAPAC, ANEXO 10.				100.00	95.00		0.00	100.00	95.00	0.00	5.00
Ξ	ALC	Rehabilitaca Red de starjeas; Rod de starjeas: SUMINISTRO DE 250 METROS DE TUBERA DE PVC SANTARIO EN DIÁMETROS DE 5°, 8° y 10°, PARA SER UTILIZADO EN EL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CALERA (SAPAC). LA INSTALACIÓN SERÁ POR PARTE DE PERSONAL DE SAPAC. ANEXO 8	7.7	7.00 72.00	25.00	28.00	42.00		00.0	100.00	74.00	00:00	26.00

SUBDIRECCIÓN DE OPERACIONES

ARQ. JAZMÍMARACELY TORRES SÁNCHEZ

2 de 2

PROG DD	AMP	PROGRAMA PARA EL DESARRO ESTADO: Zacatecas DEN SUBCOMPONENTE	ILLO INTEGRAL DE ORGANISMOS OPERADORES INDICADORES DE AVANCES FÍSICO-FINANCIERO OMINACION O RAZON SOCIAL: SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTA 1ER. TRUMESTRE 2DO. TRIMESTRE BABBIO A MARZO ARBRI A BINHO	NISMOS SES FÍSIO MA DE AGU	S OPERADORE CO-FINANCIER A POTABLE Y ALCAN 2DO. TRIMESTRE ABERT A INNO	DORES DE NCIERO Y ALCANTARILI MESTRE	AGUA Y S	GUA Y SANEAMIE ODE CALERA ZACATECA 3ER. TRIMESTRE	NTO (PRC	TRE	RFC: SAP0906246D7	906246D7 ACUMULADO	PORCO	POR COMPROBAR
OBRA	сомьс	ALCION Y SUBACCION DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN	AVANCE AVA	CE CE	AVANCE FISICO	AVANGE ENAMCIERO	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO %	AVANCE FFSICO	AVANCE FINANCIEDO %	AVANCE FIGUO	AVANCE FINANCIEBO	AVANCE FISICO %	AVANCE FINANCIERO %
-	Mejora miento de Eficienci a	Mejora Adquisición de equipo Georadar de penetración miento fugas, equipado con sensor hasta 8 mt de profundidad, GPS integrado, estructura de carro de fibra de vidrio todo terreno, USB y Wi-Fi para a transferencia de datos.					0				0	0	100	100
2	Mejora miento de Eficienc	Mejora Radquisición de equipo portátil de telemetria/registrador de datos, para medir presión en redes de agua potable en un rango de de o - 10 bar, sistema de envío de datos con cobertura de largo alcance y penetración, a memoria interna de 1 MB					0				0	0	100	100
4	Mejora miento de Eficienci	Mejora Adquisición de bomba sumergible para manejo miento de aguas residuales de 15 HP, 3 fases, 60 hrtz, de 22/440 volts, 4 polos, 1735 RPM, diámetro de Eficienci descarga de 6" y paso de sólidos de 3".					0				0	0	100	100

SUBDIRECCIÓN DE OPEX

ARQ. JAZMIN ARACELY TORRES SÁNCHEZ



Proporción Gasto Programable Al 30/sep/2023

Fecha y hora de Impresión 28/nov/2023 02:57 p.m.

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nom	bre	del	Ind	icad	lor:
-----	-----	-----	-----	------	------

Proporción Gasto Programable

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación del gasto programable con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

TGP=Total de Gasto Programable TE=Total de Egreso

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

TGP x 100

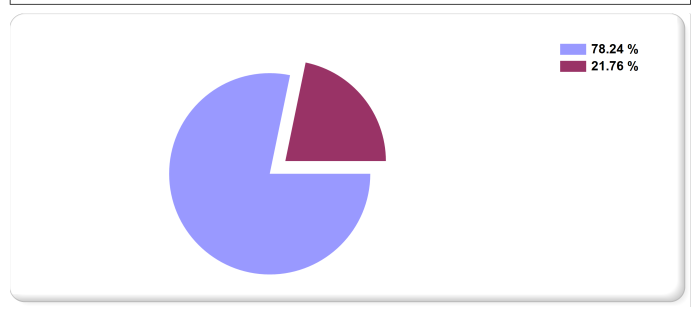
Medios de Verificación:

Presupuesto de Egresos o Cuenta Pública

 Miles de pesos
 Indicador

 TGP
 \$31,288,481.00
 78.24 %

 TE
 \$39,990,748.00





SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción Gasto Programable Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 28/nov/2023 02:57 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Proporción Gasto de Operación (corriente) Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 28/nov/2023 hora de Impresión 03:01 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombre del Indicador:

Proporción Gasto de Operación (corriente)

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación del gasto de operacion con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

TGO= Total de Gasto de Operación(corriente) TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

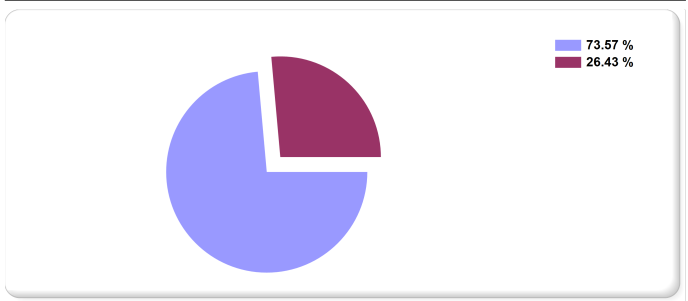
Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

TGO x 100

Medios de Verificación:







Proporción Gasto de Operación (corriente) Al 30/sep/2023

Fecha y hora de Impresión 28/nov/2023 03:01 p.m.

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Proporción Gasto de Inversión y/o Capital Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:17 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nom	bre	del	Ind	icad	lor:
-----	-----	-----	-----	------	------

Proporción Gasto de Inversión y/o Capital

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación del gasto de inversion y/o capital con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

TGIC= Total de Gasto de Inversión y/o Capital TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

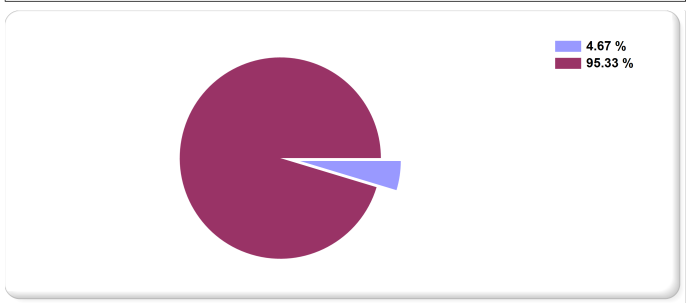
Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

TGIC x 100

Medios de Verificación:







Rep: rptIndicadoresFinancieros

Usr: Omar

SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS porción Gasto do Inversión y/o Capi

Proporción Gasto de Inversión y/o Capital Al 30/sep/2023

Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:17 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO

LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES

COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO

LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA

DIRECTOR DEL SAPAC



SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción Inversión Pública

Proporción Inversión Pública Al 30/sep/2023

Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:17 p.m.

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombre	del I	Indi	icad	or
--------	-------	------	------	----

Proporción Inversión Pública

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación del gasto de la inversion publica con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

IP= Inversión Pública TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

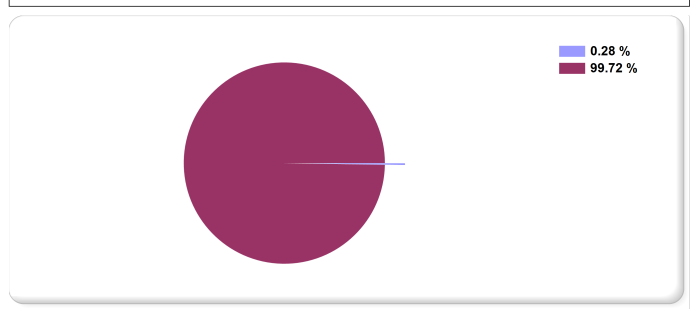
Medios de Verificación:

Presupuesto de Egresos o Cuenta Pública

 Miles de pesos
 Indicador

 IP \$110,900.00
 0.28 %

 TE \$39,990,748.00





SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción Inversión Pública Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:17 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Proporción del Gasto No Programable Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:18 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nom	bre	del	Indi	icad	lor:
-----	-----	-----	------	------	------

Proporción del Gasto No Programable

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación del gasto no programable con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

TGNP=Total de Gasto Programable TE=Total de Egreso

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

TGNP x 100

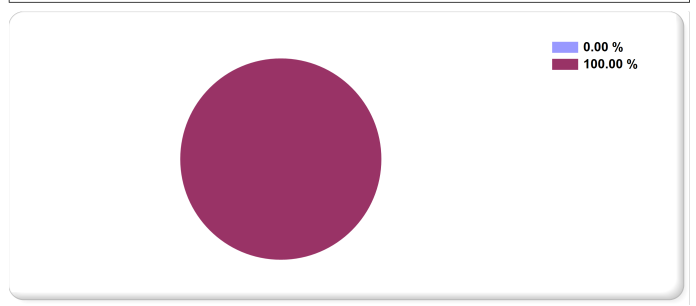
Medios de Verificación:

Presupuesto de Egresos o Cuenta Pública

 Miles de pesos
 Indicador

 TGNP
 \$0.00

 TE
 \$39,990,748.00





SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción del Gasto No Programable Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:18 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Servicios Personales en el Gasto de Operación Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:18 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombre del Indicador:

Servicios Personales en el Gasto de Operación

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación de los servicios personales con respecto al total de gastos de operación

Variables que intervienen:

SP= Servicios Personales TGO= Total de Gastos de Operación (corriente)

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

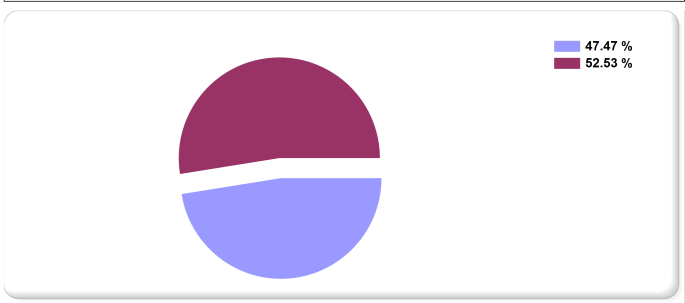
Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

SP x 100

Medios de Verificación:







Servicios Personales en el Gasto de Operación Al 30/sep/2023

Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:18 p.m.

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Proporción de los Servicios Personales Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:19 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombre del Indicador:

Proporción de los Servicios Personales

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación de los servicios personales con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

SP= Servicios Personales TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

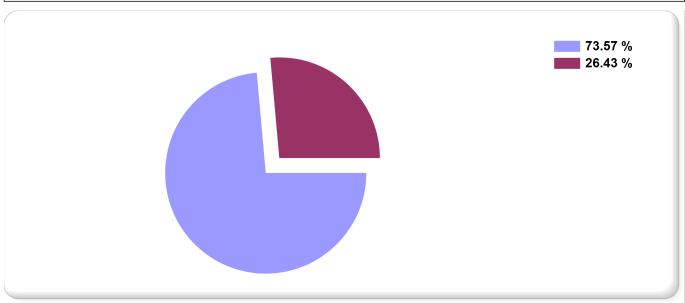
Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

SP x 100

Medios de Verificación:







Rep: rptIndicadoresFinancieros

Usr: Omar

SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción de los Servicios Personales

AI 30/sep/2023

Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:19 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA DIRECTOR DEL SAPAC	



Deuda Pública en el Gasto No Programable Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:20 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nom	bre	del	Ind	icad	lor:
-----	-----	-----	-----	------	------

Deuda Pública en el Gasto No Programable

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación de la deuda publica con respecto al total de gasto no programable

Variables que intervienen:

DP= Deuda Pública TGNP= Total de Gasto No Programable

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

DP x 100

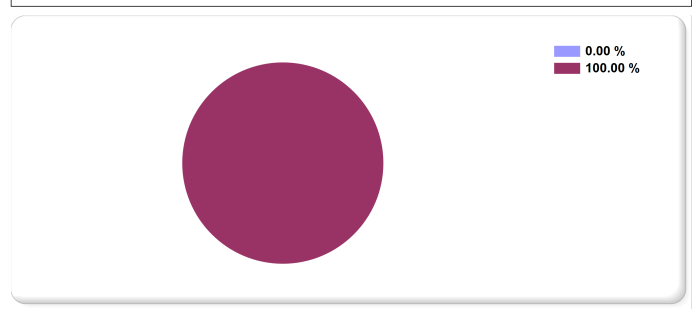
Medios de Verificación:

Presupuesto de Egresos o Cuenta Pública

 Miles de pesos
 Indicador

 DP
 \$0.00

 TGNP
 \$45,109,573.00





SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Deuda Pública en el Gasto No Programable Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:20 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	



Proporción de la Deuda Pública Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:21 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombr	e del	Indi	icador:
-------	-------	------	---------

Proporción de la Deuda Pública

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación de la deuda publica con respecto al total de egresos

Variables que intervienen:

DP= Deuda Pública TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

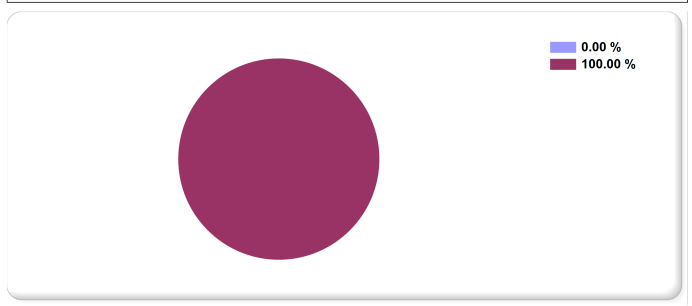
Medios de Verificación:

Presupuesto de Egresos o Cuenta Pública

 Miles de pesos
 Indicador

 DP
 \$0.00

 TE
 \$39,990,748.00





Rep: rptIndicadoresFinancieros

Usr: Omar

SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción de la Deuda Pública

Al 30/sep/2023

Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:21 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO

LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA
DIRECTOR DEL SAPAC



Proporción del Gasto de Seguridad Pública Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y hora de Impresión 30/nov/2023 12:22 p.m.

PRESUPUESTO INDICADORES DE GASTO

Nombre del Indicador:

Proporción del Gasto de Seguridad Pública

Objetivo del Indicador:

Determinar la participación de la funcion seguridad publica con respecto al egreso total

Variables que intervienen:

SP= Seguridad Pública TE= Total de Egresos

Unidad de Medida:

Porcentaje

Base de Comparación

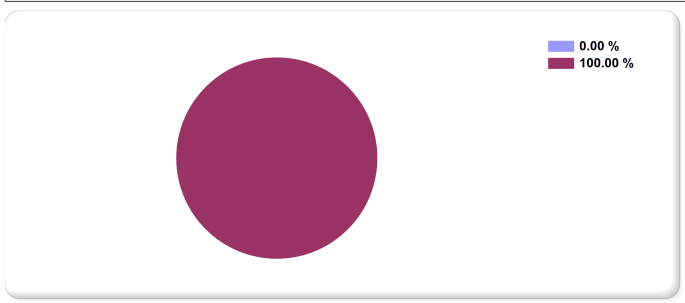
Presupuesto de Egresos de ejercicios anteriores

Formula:

SP x 100

Medios de Verificación:







SMAP CALERA ESTADO DE ZACATECAS Proporción del Gasto de Seguridad Pública Al 30/sep/2023

Usr: Omar Rep: rptIndicadoresFinancieros Fecha y 30/nov/2023 hora de Impresión 12:22 p.m.

ARQ. ANGEL GERARDO HERNANDEZ VAZQUEZ	LIC. ARACELI CARLOS ARGUELLES
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO	COMISARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO
LIC. MARIO ESPINOSA CASTAÑEDA	
DIRECTOR DEL SAPAC	