



2021

Metas para el bienestar del Objetivo prioritario 1

Nombre Objetivo prioritario	ELEMENTOS DE META PARA EL BIENESTAR O PARAMETRO 1.1 Porcentaje de la producción de libros para el sector educativo respecto a la meta anual. Asegurar la producción de libros y materiales impresos para el sector educativo nacional, contribuyendo al ejercicio de derecho a la educación.						
Definición o	La cantidad de libros producidos para las instancias que conforman la SEP.						
descripción Nivel de desagregación	Nacional		Periodicidad o frecuencia de medición	Anual			
Tipo	Gestión		Acumulado o periódico	Periódico			
Unidad de medida	Porcentaje		Periodo de recolección de los datos	Enero-Diciembre			
Dimensión	Eficiencia		Disponibilidad de la información	Enero			
Tendencia esperada	Constante		Unidad responsable de reportar el avance	MAX Impresora y Encuadernadora Progreso, S.A. de C.V.			
calculo		MPLn: Meta a	dad de libros producio nual de producción de	libros en el año n			
Observaciones	APLICACIÓN DEL MI			CIÓN DE LA LÍNEA I	BASE		
Observaciones Nombre variable	1 Cantidad de libros			CIÓN DE LA LÍNEA I Fuente de información	Facturas realizadas		
	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en	TODO DE CÁLCUL	O PARA LA OBTENO	CIÓN DE LA LÍNEA I Fuente de	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitución en metodo de	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28	Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 2 9,289)100:	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitución en	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2	5769289 5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,289	CIÓN DE LA LÍNEA I Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 2 9,289)100: 9 39	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitución en metodo de	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LÍ	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28	Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 2 9,289)100:	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Nombre variable 1 Nombre variable 2 Sustitución en metodo de cálculo	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n Limea base	Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LÍN	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28	Fuente de información eariable 1 Fuente de información variable 2 9,289)100: 9 39 Nota sobre la lí	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitution en métado de cálculo	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n Libras base 100 202 Meta 2024	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LIN	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,766 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28 REA BASE Y METAS	Fuente de información variable 1 Fuente de información variable 2 9,289)100: 9 Nota sobre la lí	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción		
Nombre variable 1 Nombre variable 2 Susfitución en metorio de cálculo Valor Año	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n Línea base 100 202 Nota 2024 105.0	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LIN	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,766 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28 A META PARA EL BI	Property of the control of the contr	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción nea base		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitucion en metodo de cálculo Valor Año 2012	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n Libras base 100 202 Meta 2024	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LÍT .0 21 LE HISTÓRICA DE L 2014 ND	5769289 5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28	Property of the control of the contr	Facturas realizadas en el periodo Reportes de producción nea base		
Jombre variable 1 Jombre variable 2 Sustitución en metodo de cálculo Valor Año	1 Cantidad de libros producidos en el año n 2 Meta anual de producción de libros en el año n Elinea base 100 202 Meta 2024 105.0 SERI 2013 ND	Valor variable 1 Valor variable 2 PLP2 VALOR DE LÍT .0 21 LE HISTÓRICA DE L 2014 ND	5769289 5769289 021 = (5,769,289/5,76 LP2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28 MPL2021: 5,769,28 A META PARA EL BI 2015	Property of the control of the contr	Facturas realizada en el periodo Reportes de producción nea base 1017 2018		





Parámetro 1 del Objetivo prioritario 1

	ELEMENTO	IS DE META PARA	ELSIENESTA	R O PARÁMET	RO			
Nombre Objetivo prioritario	1.1.2 Proporción de la producción de libros de texto para el sector educativo respecto a la meta anual. Asegurar la producción de libros y materiales impresos para el sector educativo nacional, contribuyendo al ejercicio del derecho a la educación.							
Definición o descripción	Mide la proporción de la producción de libros de texto respecto al total de impresos por IEPSA.							
Nível de desagregación	Nacional		Periodicidad frecuencia medicion	Je .	Anual			
Tipe	Gestión		Acumulado periodico		Periódico			
Unidad de medida	Porcentaje		Período di recolección los datos	e ae	Enero-Diciembre			
Dimensión	Eficiencia		Disponibilid de la Informació		Enero			
Tendencia esperada	Constante		Unidad responsable reportar e avance		MAX Impresora y Encuadernadora Progreso, S.A. de C.V.			
Metodo de calculo	PLTPn = Proporción de la pr		(LTP/MPLT)100, de libros de texto	, donde: o producidos en	el año n	a meta anual en el año n =		
Observationes	APLICACIÓN DEL MÉT	ODO DE CÁLQUIL	O PARA LA OB	TENCIÓN DE L	A LÍNEA BA	SE		
Nombre variable 1	1 Cantidad de libros de texto producidos en el año n	Valor variable 1	1400000	Pu Info	iente de irmación iriable 1	Facturas realizadas en el periodo		
Nombre variable 2	2 Meta anual de producción de libros en el año n	Valor variable 2	1400000	info	rente de ormación iriable 2	Reportes de producción		
Sustitución en método de cálculo	PLTP2021 = (1,400,000/1,400,000)100: LTP2021: 1,400,000 MLTP2021: 1,400,000							
		VALOR DI	E LÍNEA BASE					
Valor Año	Linea base 100.0 2021	SERIE HISTÓRIG			sobre la line.	a pase		
2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
ND	ND	ND	ND	ND	ND	100.0		





Parámetro 2 del Objetivo prioritario 1

		IENTOS DE MET	A PARA EL BIENESTAR O PA	RÁMETRO			
Nombre	1.1.3 Propo	rción de la produc	cción de otros libros para el sec	tor educativo resp	ecto a la m	eta anual.	
Objetivo prioritario	Asegurar la producció	on de libros y mate	eriales impresos para el sector derecho a la educación	n.	ii, continuay	erido ar ejercicio dei	
Definición o descripción	Mide la	proporción de la p	producción de otros libros respe	ecto al total de imp	presos por l	EPSA.	
Nivel de	Nacional		Periodicidad o frecuencia de medición				
desagregación Tipo	Gestión		Assimulation of control for	Periódico			
Unidad de medida	Porcentaje		Periodo de recolección de los datos		Enero-Diciembre		
Dimensión	Eficiencia		Dispenibilidad de la información	Enero			
Tendencia esperada	Cons	tante	Unidad responsable de reportar el avance	diresponsable de MAX Impresora y Enci		uadernadora Progreso, e C.V.	
Método de cálculo	POLPn = Proporció	OLPn:	n de otros libros para el sector e (OLP/MPL)100, donde Cantidad de otros libros produ Meta anual de producción de l	e: cidos en el año n	a la meta	anuar en el allo II –	
Observaciones	ARLICACIÓN DE	L MÉTADA DE A	ÁLCULO PARA LA OBTENCI	ÓN DE LA LÍNEA	V BASE	New York College	
Nombre variable	1 Cantidad de otros libros producidas en el año n	Valor variable	4369389	Fue infor vari	nte de mación able 1	Facturas realizada en el periodo	
Nombre variable 2	2 Meta anual de producción de libros en el año n	Valor variable 2	4369389	infor	nte de mación able 2	Reportes de producción	
Sustitución en método de calculo	POLP2021 = (4,369,389/4,369,389)100: OLP2021: 4,369,389 MOLP2021 4,369,389						
	5.5	V3	ALOR DE LÍNEA BASE	Nota sobre la lii	a book		
Valor	Linea base	0.0		India 2011 - 1011	(60,814.6)(6)		
4.63161		021					
Año	20						
Año	2013		STÓRICA DEL PARAMETRO	2016	2017	2049	