

## FICHA TECNICA/MATRIZ DE INDICADORES 2020

**EVALUACIÓN DE INDICADORES DE DESEMPEÑO**

FECHA ELABORACIÓN: 30/0

PERIODO: 1er trimestre ENERO-MARZO

DEPENDENCIA: H. ayuntamiento de Tuxpan Jalisco

UNIDAD RESPONSABLE: Patrimonio y archivo Historico

	<b>COMPONENTE 1</b>	Anaquel		
	<b>NOMBRE DEL INDICADOR 1:</b>	Conservar y mantener organizado los archivos		
<b>No.</b>	<b>ACCIONES: OBRA O SERVICIO PROPUESTO</b>	<b>% CUMPL</b>	<b>No. BENEF.</b>	<b>RECURSO INVERTIDO</b>
1	organización del archivo	0	5	0.00
2	conservacion de las series documentales	0	0	0.00
3	evitar el contacto con el suelo	0		0.00
4		0	0	0.00
5				0.00
	<b>TOTALES POR INDICADOR</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0.00</b>
	<b>COMPONENTE 2</b>	cajas de archivo		
	<b>NOMBRE DEL INDICADOR 2:</b>	conservacion de series documentales		
<b>No.</b>	<b>ACCIONES: OBRA O SERVICIO PROPUESTOS</b>	<b>% CUMPL</b>	<b>No. BENEF.</b>	<b>RECURSO INVERTIDO</b>

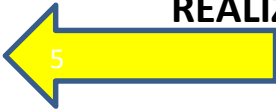
1	organizar series por unidad administrativa	50	40	0.00
2	organizar series por año	50		0.00
3	organizar series por asunto o valor documental			0.00
4				0.00
5				0.00
6				0.00
7				0.00
8				0.00
	<b>TOTALES POR INDICADOR</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>0.00</b>
	<b>COMPONENTE 3</b>			
	material para trabajo			
	<b>NOMBRE DEL INDICADOR 5:</b>	Archivos organizados , perforados y marcados		
<b>No.</b>	<b>ACCIONES: OBRA O SERVICIO PROPUESTOS</b>	<b>% CUMPL</b>	<b>No. BENEF.</b>	<b>RECURSO INVERTIDO</b>
1	perforacion de documentos de archivo	70	20	100.00
2	organización de los archivos con broches	70		400.00
3	identificacion , marcacion	100		40.00
4	enmarcacion con cinta canela	100		100.00
5				0.00
6				0.00

7				0.00
8				0.00
	<b>TOTALES POR INDICADOR</b>	<b>43</b>	<b>20</b>	<b>640.00</b>
	<b>COMPONENTE 4</b> sello de la unidad administrativa			
	<b>NOMBRE DEL INDICADOR :</b>	formalizacion de los documentos , oficios , solicitudes .		
<b>No.</b>	<b>ACCIONES: OBRA O SERVICIO PROPUESTOS</b>	<b>% CUMPL</b>	<b>No. BENEF.</b>	<b>RECURSO INVERTIDO</b>
1	documentos con el sello de la unidad administrativa	100		200.00
2	validacion de la unidad			0.00
3				0.00
4				0.00
5				0.00
6				0.00
7				0.00
8				0.00
	<b>TOTALES POR INDICADOR</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>200.00</b>
	<b>COMPONENTE 5</b> respaldo de la informacion			
	<b>NOMBRE DEL INDICADOR :</b>	% de capacidad en el disco duro , cantidad de archivos elect		
<b>No.</b>	<b>ACCIONES:OBRA O SERVICIO PROPUESTOS</b>	<b>% CUMPL</b>	<b>No. BENEF.</b>	<b>RECURSO INVERTIDO</b>
1	archivos que por su características o estado no permitasu consulta,	0	40	0.00
2	tener un respaldo electronico	0		0.00
3	realizacion de oficios	0		0.00
4	escaneo de archivos	0		0.00
5				0.00
6				0.00

7				0.00
8				0.00
	<b>TOTALES POR INDICADOR</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0.00</b>
	<b>TOTALES CUMPLIMIENTO DE LA UR</b>	<b>18</b>	<b>70</b>	<b>840.00</b>

3/2020

<b>PRODUCTO O EVIDENCIA</b>
fotografia , oficio de solicitud 001/2020
fotografia , oficio de solicitud 001/2021
fotografia , oficio de solicitud 001/2022
<b>PRODUCTO O EVIDENCIA</b>



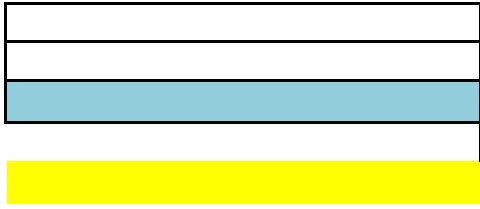
**REALIZAR LA 1ERA EVALUACION EN CADA INDICADOR**




PRODUCTO O EVIDENCIA
documentos
documentos


ronicos

PRODUCTO O EVIDENCIA
no se ha adquirido el equipo
no se ha respaldado ningun documento
formato electronico
no se ha escaneado ningun documento





## EL INDICADOR

Es una variable cuantitativa (o bien, cualitativa) que permite verificar la evolución del programa de intervención (pública, en este caso) relativo a lo que se está planeando y, desde luego, el objetivo planteado. Este apartado de la ficha consta de TRES campos: Nombre del indicador, Objetivo específico de beneficiados.

### Ejemplo:

**NOMBRE:** Número de mujeres beneficiadas

**OBJETIVO ESPECIFICO:** Este indicador se refiere a la cobertura de apoyos de Programas sociales, en este caso "Ofrecer 2000 apoyos de vulnerabilidad.

**CANTIDAD DE BENEFICIARIOS:** Número (500) de mujeres beneficiadas por trimestre (Meta)

proyecto o proceso por una  
go, al objetivo específico  
OBJETIVO del mismo, cantidad

;  
brindados por los  
a mujeres en situación

tre / Total esperado 2000