



Instituto de Ferias, Eventos y Exposiciones de Manzanillo, Colima
Indicadores de resultados
Del 01 de julio al 31 de diciembre de 2021



	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR	DEFINICION DEL INDICADOR	METODO DE CALCULO	TIPO-DIMENSION-FRECUENCIA	UNIDA DE MEDIDA	LINEA BASE AÑO 2022	METAS ANUALES	SEMINARIO DE INDICADOR
FIN	Esparcimiento Sano para la población	Indice de sano esparcimiento para la poblacion	Mejoramiento de las actividades de esparcimiento y diversion para la poblacion en general	Indice de participacion en las actividades de la poblacion en general	Eficacia-Anual	porcentaje	100%	100%	Ascendente
PROPOSITO	Población que identifique eventos anuales de calidad	indice de población que asiste y participa en los eventos	Cantidad de personas en Manzanillo que participan en el evento	Número de personas que asisten a los eventos	Eficacia-Anual	Numero	100%	100%	Ascendente
COMPONENTES	A).- Administracion	Indice de actividades Administrativas de Operación	Gasto destinado a las actividades	Gasto Aprobado / Gasto Ejercido	Eficacia-Anual	Numero	100%	100%	Constante
	B).- Organización de Eventos	Indice de Eventos realizados	Número De Eventos Realizados	Número de personas que asisten a los eventos	Eficacia-Anual	Numero	100%	100%	Constante
PROYECTOS	Administracion General	Indice de actividades Administrativas de Operación	Gasto destinado a las actividades y proyectos	Gasto Aprobado / Gasto Ejercido	Eficacia-Anual	Numero	100%	100%	Ascendente
	Mantenimiento del Recinto y/o Proyectos de Inversion de Bienes Inmuebles.	Indice de actividades Administrativas y de Mantenimiento.	Gasto destinado a las actividades y proyectos	Gasto Aprobado / Gasto Ejercido	Eficacia-Anual	Numero	100%	100%	Ascendente
	Participacion de Candidata Para la Feria de Todos los Santos en la C. de Colima.	Indice de poblacion que asiste y participa en los eventos	Cantidad de personas en Manzanillo que participan en el evento	Número de personas que asisten a los eventos	Eficacia-Anual	Numero	0%	0%	El Municipio De Manzanillo No Participo En Este Evento