

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Cartera de Proyectos de Inversión Estratégica Municipal	Nombre del indicador	Cartera de Proyectos	Expedientes bases de Inversión
		Metodo del calculo	$X = (\text{numero de proyectos} \times 100) / 50$	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	50 proyectos	
Actividad	Proyectos de Infraestructura Municipal	Nombre del indicador	Elaboración de Proyectos	Expedientes bases de Inversión
		Metodo del calculo	$X = (\text{numero de proyectos} \times 100) / 50$	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	50 proyectos	

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Participación Social	Nombre del indicador	Instrumentos de Participación Social	Formar un comité de participación social por las localidades mas grandes del municipio y de las colonias
		Metodo del calculo	$X = (\text{comités de participación social} \times 100) / 50$	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	50 comites de participación social	
Actividad	Formacion de Comites ciudadanos	Nombre del indicador	Formación de Comites de Participación Social	Formar un comité de participación social por las localidades mas grandes del municipio y de las colonias
		Metodo del calculo	$X = (\text{comités de participación social} \times 100) / 50$	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	50 comites de participación social	

AUTORIZO
ARQ. JUAN ANTONIO MARQUEZ PARRA



0000

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES				MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Regulación del Crecimiento Urbano	Nombre del indicador	Normas y Políticas de Desarrollo Urbano			Reglamento de Construcción	
		Metodo del calculo	Actualización del Reglamento				
		Sentido esperado	Ascendente				
		Frecuencia de medicion	Trimestral				
		Unidad de medida	Porcentaje				
		Metas	1 Reglamento				
Actividad	Establecer Normas y políticas de Desarrollo Urbano	Nombre del indicador	Actualización del Reglamento de Construcción			Reglamento de Construcción	
		Metodo del calculo	Actualización del Reglamento				
		Sentido esperado	Ascendente				
		Frecuencia de medicion	Trimestral				
		Unidad de medida	Porcentaje				
		Metas	1 Reglamento				

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES				MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Planes, programas y normas para la creación de reservas territoriales, crecimiento, desarrollo, conservación y preservación	Nombre del indicador	Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial			Programa Municipal de Gestión de Riesgos y Ordenamiento Territorial	
		Metodo del calculo	Elaborar el Programa de Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				
		Sentido esperado	Ascendente				
		Frecuencia de medicion	Trimestral				
		Unidad de medida	Porcentaje				
		Metas	1 Programa de Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				
		Nombre del indicador	Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				
		Metodo del calculo	Elaborar el Programa de Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				
		Sentido esperado	Ascendente				
		Frecuencia de medicion	Trimestral				
Actividad	Programa Municipal de Gestión de Riesgos y Ordenamiento Territorial	Nombre del indicador	Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial			Programa Municipal de Gestión de Riesgos y Ordenamiento Territorial	
		Metodo del calculo	Elaborar el Programa de Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				
		Sentido esperado	Ascendente				
		Frecuencia de medicion	Trimestral				
		Unidad de medida	Porcentaje				
		Metas	1 Programa de Gestión de riesgos y Ordenamiento territorial				

0001

AUTORIZO
ARQ. JUAN ANTONIO MARQUEZ PARRA

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Formular, Evaluar y actualizar el Plan Municipal de Desarrollo por lo menos a 25 años	Nombre del indicador	Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050	Formular, Evaluar y actualizar el Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050
		Metodo del calculo	Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
Metas	1 Plan			
Actividad	Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050	Nombre del indicador	Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050	Formular, Evaluar y actualizar el Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050
		Metodo del calculo	Plan Municipal de Desarrollo 2020-2050	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
Metas	1 Plan			

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES	MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS
Componente	Zonificación de usos, destinos, reservas de áreas y predios	Nombre del indicador	Elaborar Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo	Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo
		Metodo del calculo	Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	1 reglamento	
Actividad	Usos de Suelos	Nombre del indicador	Elaborar Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo	Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo
		Metodo del calculo	Reglamento y Cartografía de Usos de Suelo	
		Sentido esperado	Ascendente	
		Frecuencia de medicion	Trimestral	
		Unidad de medida	Porcentaje	
		Metas	1 reglamento	

**MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADOS
INSITITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN DE COMPOSTELA NAYARIT**

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES				MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS	
Componente	Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación	Nombre del indicador	Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación				Crear, actualizar, administrar y mantener el Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación	
		Método del cálculo	Crear, actualizar, administrar y mantener					
		Sentido esperado	Ascendente					
		Frecuencia de medición	Trimestral					
		Unidad de medida	Porcentaje					
Metas	1 Sistema							
Actividad	Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación	Nombre del indicador	Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación				Crear, actualizar, administrar y mantener el Sistema Municipal de Geografía, Estadística y Evaluación	
		Método del cálculo	Crear, actualizar, administrar y mantener					
		Sentido esperado	Ascendente					
		Frecuencia de medición	Trimestral					
		Unidad de medida	Porcentaje					
Metas	1 Sistema							

NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES				MEDIOS DE VERIFICACION	SUPUESTOS	
Componente	Formular, promover y convenir programas para la Capacitación de Personal	Nombre del indicador	Capacitaciones al Personal				Capacitaciones de Personal	
		Método del cálculo	$X = (\text{capacitaciones} \times 100) / 4$					
		Sentido esperado	Ascendente					
		Frecuencia de medición	Trimestral					
		Unidad de medida	Porcentaje					
Metas	4 capacitaciones							
Actividad	Formular, promover y convenir programas para la Capacitación de Personal	Nombre del indicador	Capacitaciones al Personal				Capacitaciones de Personal	
		Método del cálculo	$X = (\text{capacitaciones} \times 100) / 4$					
		Sentido esperado	Ascendente					
		Frecuencia de medición	Trimestral					
		Unidad de medida	Porcentaje					
Metas	4 capacitaciones							

0093

