

Detalle de la Matriz								
Ramo:	15 - Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano							
Unidad Responsable:	213 - Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zonas de Riesgo							
Clave y Modalidad del Pp:	S - Sujetos a Reglas de Operación							
Denominación del Pp:	S-254 - Programa de Prevención de Riesgos							
Clasificación Funcional:								
Finalidad:	2 - Desarrollo Social							
Función:	2 - Vivienda y Servicios a la Comunidad							
Subfunción:	1 - Urbanización							
Actividad Institucional:	7 - Apoyo en zonas urbanas marginadas							
Fin								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Contribuir a incentivar el crecimiento ordenado de los asentamientos humanos, los centros de población y las zonas metropolitanas. mediante instrumentos de Planificación territorial y Prevención, para el uso eficiente del territorio y la reducción de los efectos ocasionados por fenómenos perturbadores de origen natural, lo anterior como herramienta articuladora del bienestar de las personas.			1			Se cuenta con el financiamiento Federal, Estatal y Municipal para la elaboración de herramientas de Planificación, Prevención y Mitigación		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje de Municipios de alto y muy alto riesgo que realizan acciones de	Se estima alcanzar la meta anual planteada considerando, el número de municipios de alto y muy alto riesgo que se autorice, en relación al	El margen de actuación para la realización de las acciones de prevención de riesgos, a que se	Absoluto	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	.:Municipios de alto y muy alto riesgo (617 en total) de acuerdo al Anexo IV del Programa Prevención de Riesgos en los Asentamientos Humanos (PRAH), que realizan atlas, reglamentos, estudios, obras, talleres



<p>prevención de riesgos</p>	<p>total de municipios autorizados en cada ejercicio fiscal. Unidad de Medida: Porcentaje</p>	<p>refiere el indicador es en todo el territorio municipal, donde se incluyen desde luego las zonas metropolitanas y los centros de población. (Municipios de alto y muy alto riesgo que realizan acciones de prevención de riesgos/Total de municipios autorizados por ejercicio fiscal)*100</p>						<p>y cursos destinados a la prevención riesgos. Cálculo: a través de los datos del Sistema Integral de Información de Programas Sociales (SIIPSO) y listado de municipios con recursos autorizados del Programa de Prevención de Riesgos en los Asentamientos Humanos</p>
<p>Entidades Federativas fortalecidas con instrumentos de Planificación Territorial, de Prevención de Riesgos y Obras de Mitigación.</p>	<p>Porcentaje de entidades Federativas que ya fueron apoyadas por el programa en al menos uno de sus Municipios con Programas de Gestión de Riesgo y Ordenamiento Territorial Estatal, Municipal o Regional, Atlas de Riesgos, mapas de riesgo, Reglamentos de Construcción, Perfiles de Resiliencia, Estudios geológicos e hidrológicos, Estudios Integrales y de Reubicación de la población en zonas de riesgo u Obras Mitigación.</p>	<p>(Número de Entidades Federativas en las que al menos un Municipio o Demarcación Territorial recibió apoyo por el programa /Total de Entidades Federativas)*100</p>	<p>Relativo</p>	<p>Porcentaje</p>	<p>Estratégico</p>	<p>Eficacia</p>	<p>Anual</p>	<p>Apoyo del programa:Base de datos: Acciones de Prevención de Riesgos Autorizadas en el Ejercicio Fiscal Vigente (Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zonas de Riesgo), en la página de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano.; Entidad Federativa:Encuesta y datos de INEGI.</p>

Propósito								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Entidades Federativas, Municipios y Demarcaciones Territoriales cuentan con instrumentos de planificación Territorial que facilitan la toma de decisiones para la correcta ocupación del Territorio, la identificación del riesgo y la mitigación del mismo, que permiten a hombres y mujeres mejorar sus condiciones de vida.			1			Existe voluntad Política para instrumentar herramientas de planificación territorial y acciones de prevención y mitigación de riesgo.		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Hombres y mujeres beneficiadas por el programa PPR	Porcentaje de hombres y mujeres que se benefician del programa Prevención de Riesgos por la elaboración de Programas de Gestión de Riesgo y Ordenamiento Territorial Estatal, Municipal o Regional, Atlas de Riesgos, mapas de riesgo, Reglamentos de Construcción, Perfiles de Resiliencia urbana, Estudios específicos u Obras de mitigación; Obras y acciones que mejoran sus condiciones de vida.	(Hombres y Mujeres que se benefician con los instrumentos de planificación y acciones de mitigación apoyadas en el ejercicio fiscal vigente/total de población elegible.)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Poblacion elegible.:Encuesta Intercensal 2015 del INEGI; Hombres y Mujeres Beneficiadas.:*Base de Datos: Acciones de Prevención de Riesgos Autorizadas en el Ejercicio Fiscal Vigente (Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zonas de Riesgo), en la página de la Secreatría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano. además de *La Encuesta Intercensal 2015 del INEGI
Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Ejecución de Obras de Prevención y Mitigación de Riesgos.			1			Se cuenta con la coparticipación presupuestal Estatal o Municipal		

Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Ejecución de obras de prevención y mitigación de riesgos.	Porcentaje de hombres y mujeres beneficiados por la ejecución de obras de prevención y mitigación de riesgos en municipios de alto y muy alto riesgo respecto del total de habitantes de los municipios de alto y muy alto de todo el país.	(Número de hombres y mujeres beneficiados por la ejecución de obras de prevención y mitigación de riesgos en municipios de alto y muy alto riesgo/total de habitantes de los municipios de alto y muy alto riesgo)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Numero de habitantes beneficiados de municipios de alto y muy alto riesgo.:Encuesta Intercensal 2015 del INEGI.; Municipios de Alto y Muy Alto Riesgo:Índice Global de Riesgos (IGR) del Instituto de Ingeniería de la UNAM, 2009.; Obras de Prevención y mitigación de riesgos autorizadas.:Base de datos: Acciones de Prevención de Riesgos Autorizadas en el Ejercicio Fiscal Vigente (Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zonas de Riesgo), en la página de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano.
Objetivo			Orden			Supuestos		
Instrumentos de identificación de riesgos para implementar acciones de prevención, que doten de capacidades resilientes a los asentamientos humanos en condición de vulnerabilidad ante un fenómeno perturbador de origen natural.			1			Se cuenta con la coparticipación presupuestal Estatal o Municipal		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Acciones de Prevención de Riesgos Autorizadas en el ejercicio 2017.	Porcentaje de Acciones de prevención de riesgos autorizadas en el ejercicio fiscal 2017 ya sean Atlas de Riesgos, Mapas de Riesgos,	(Número de acciones de prevención de riesgos autorizadas en el ejercicio fiscal vigente/número de	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Acciones autorizadas:Base de datos: vención de Riesgos Autorizadas en el Ejercicio Fiscal Vigente (Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zonas de Riesgo), en la página de la Secretaría de Desarrollo

	Perfiles de resiliencia Urbana, Reglamentos de Construcción, Estudios geológicos o hidrometeorológicos, Estudios de viabilidad y de costo beneficio para la Reubicación de población en zonas de riesgo con respecto de las acciones solicitadas.	acciones solicitadas en el ejercicio fiscal vigente)*100						Agrario, Territorial y Urbano.; Acciones solicitadas:Base de datos de solicitudes recibidas de la Dirección General de Ordenamiento Territorial y Atención a Zonas de Riesgo.
Objetivo			Orden			Supuestos		
Generar instrumentos de planificación territorial para el fortalecimiento institucional Estatal, Municipal y en las Demarcaciones Territoriales para una correcta ocupación del territorio.			1			Se cuenta con la coparticipación presupuestal Estatal o Municipal		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Avance en la Planificación territorial.	Porcentaje de avance entre ejercicios fiscales respecto de la elaboración de instrumentos de planificación territorial, sean Programas de Gestión de Riesgo y Ordenamiento Territorial Estatal, Municipal o Regional.	(Número de instrumentos de planificación territorial generados en el año 0/número de instrumentos de planificación territorial generados en el año 0+1)*100	Relativo	porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Instrumentos de planificación generados.:base de datos:Acciones de planificación, Prevención y mitigación autorizadas por el programa Prevención de riesgos en el ejercicio 2017, publicada en la página de la SEDATU
Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		



Perfil de resiliencia Urbana			1			Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Perfil de resiliencia Urbana	Porcentaje de perfiles de resiliencia urbana en ciudades autorizados de total de ciudades del sistema Urbano nacional.	(Número de perfiles de Resiliencia Urbana autorizados/total de las ciudades del Sistema Urbano Nacional)*100	Relativo	PORCENTAJE	Gestión	Eficacia	Anual	
Objetivo			Orden			Supuestos		
Obras de Prevención y Mitigación			1			Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Objetivo			Orden			Supuestos		
Reglamentos de Construcción			1			Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Objetivo			Orden			Supuestos		
Estudios Específicos			1			Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.		



Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Objetivo			Orden		Supuestos			
Municipios de alto y muy alto riesgo que elaboran su atlas de riesgo			1		Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.			
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Objetivo			Orden		Supuestos			
Instrumentos de Ordenamiento Territorial Municipal y Regional validados			1		Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las reglas de operación vigentes			
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Instrumentos de Ordenamiento territorial Municipal y Regional Validados.	Numero de instrumentos de Ordenamiento territorial Municipal y Regional Autorizados, Aprobados, Ejecutados y Validados por la URP.	Número de instrumentos Validados de Ordenamiento Territorial.	Absoluto	Instrumento	Gestión	Eficacia	Anual	
Objetivo			Orden		Supuestos			
Proyectos de planeación y prevención cumplen con el procedimiento del Programa.			1		Cumplimiento en su totalidad de los requerimientos.			
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación



Porcentaje de solicitudes de planeación y prevención autorizadas	El indicador mide la proporción de solicitudes de planeación, prevención u ordenamiento autorizadas respecto a las recibidas	(Número solicitudes de planeación y prevención autorizadas / Total solicitudes recibidas)*100	Relativo	PORCENTAJE	Gestión	Eficacia	Semestral	Solicitudes de planeación, prevención u ordenamiento autorizadas: Base de datos de la Dirección General de Ordenamiento Territorial y de Atención a Zona de Riesgo
Objetivo			Orden			Supuestos		
Autorización de los Instrumentos de Ordenamiento Territorial Estatal para su elaboración.			1			Cumple con los requerimientos técnicos y normativos establecidos en las Reglas de Operación Vigentes.		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación