

Detalle de la Matriz								
<b>Ramo:</b>	15 - Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano							
<b>Unidad Responsable:</b>	510 - Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios							
<b>Clave y Modalidad del Pp:</b>	S - Sujetos a Reglas de Operación							
<b>Denominación del Pp:</b>	S-273 - Programa de Infraestructura							
Clasificación Funcional:								
<b>Finalidad:</b>	2 - Desarrollo Social							
<b>Función:</b>	2 - Vivienda y Servicios a la Comunidad							
<b>Subfunción:</b>	1 - Urbanización							
<b>Actividad Institucional:</b>	7 - Apoyo en zonas urbanas marginadas							
Fin								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Contribuir a consolidar ciudades compactas, productivas, competitivas, incluyentes y sustentables, que faciliten la movilidad y eleven la calidad de vida de sus habitantes. mediante la mejora de las condiciones de habitabilidad de los hogares que se ubican en las zonas de actuación del Programa.			1			Existen políticas públicas nacionales relativas al desarrollo urbano y vivienda coordinadas y continuas, que atienden el problema habitabilidad en el país y cuyas acciones no se duplican entre sí.		
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
Inversión federal en movilidad	Porcentaje de la inversión federal realizada en infraestructura para la movilidad urbana sustentable en relación al total de las	Fórmula: Inversión pública total en movilidad *100 Inversión pública total La inversión pública en infraestructura para la movilidad incluye infraestructura peatonal, ciclista, de espacio público y de transporte público	Absoluto	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	.:Cuenta Pública



	<p>inversiones realizadas con recursos del ramo 23 y 33. Línea de acción: Impulsar la movilidad urbana sustentable para disminuir los tiempos de traslado promoviendo sistemas de transporte masivo y transporte no motorizado y desincentivando el uso del automóvil. Unidad de medida: Porcentaje</p>							
<p>Porcentaje de recursos destinados a proyectos que contribuyen al mejoramiento de la movilidad.</p>	<p>Este indicador permite conocer qué porcentaje del total del presupuesto asignado a la vertiente de Infraestructura para el Hábitat, se invierte en proyectos que contribuyen al mejoramiento de la movilidad; específicamente para la</p>	<p>(Total de recursos destinados a proyectos para la movilidad, apoyados en la modalidad de Mejoramiento del Entorno de la vertiente de Infraestructura para el Hábitat en el año t) / (Presupuesto total aprobado para la vertiente de Infraestructura para el Hábitat en el año t)*100 Donde t= 2018.</p>	<p>Relativo</p>	<p>Porcentaje</p>	<p>Estratégico</p>	<p>Eficacia</p>	<p>Anual</p>	<p>Total de recursos destinados a proyectos para la movilidad, apoyados en la modalidad de Mejoramiento del Entorno de la vertiente de Infraestructura para el Hábitat en el año t :Otros: Sistema de Información del Programa (SI-PAI); presupuesto total aprobado para la vertiente de Infraestructura para el Hábitat en el año t :Otros: Sistema de Información del Programa (SI-PAI)</p>

	conectividad y accesibilidad de los residentes de las zonas de actuación del programa hacia los centros de población.							
Tasa de Variación de población con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda.	Mide el cambio de en número de personas con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda.	1-(Población con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda en el año t) / (Población con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda en el año t-2)*100	Relativo	Tasa de variación	Estratégico	Eficacia	Bianual	Población con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda en el año t:Otros: Anexo estadístico carencias CONEVAL; Población con carencia por acceso a servicios básicos en la vivienda en el año t-2:Otros: Anexo estadístico carencias CONEVAL
Propósito								
Objetivo			Orden		Supuestos			
Los hogares ubicados en las zonas de actuación del Programa mejoran sus condiciones de habitabilidad a través del desarrollo de proyectos de infraestructura básica, complementaria, equipamiento urbano y mejoramiento de la vivienda.			2		1-Los gobiernos locales tienen interés en participar en los proyectos apoyados por el Programa. 2.- Los gobiernos locales cuentan con la disponibilidad presupuestal para la coconversión de proyectos. 3.- Existe continuidad administrativa de los proyectos a pesar de cambios de gobiernos locales. 4.-Las comunidades en donde se realizan proyectos y acciones están de acuerdo en su realización y tienen interés en participar de las etapas de las que constan los proyectos. 5.- Las (os) beneficiarias (os) finales hacen uso debido de los proyectos y acciones realizados.			
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
Índice de contribución a la mejora de las condiciones de habitabilidad de	El índice mide el cambio en las condiciones de habitabilidad de los hogares que	ICH= $a1*x1+a2*x2+a3*x3+a4*x4$ Dónde: a1=0.5, a2=0.1, a3=0.2, a4=0.2 X1 = Porcentaje de hogares	Relativo	Índice	Estratégico	Eficacia	Anual	Índice de contribución a la mejora de las condiciones de habitabilidad de los hogares atendidos.:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios



<p>los hogares atendidos.</p>	<p>hasta antes de la implementación del programa presentaban deficiente y/o poca disponibilidad de condiciones de habitabilidad.</p>	<p>beneficiarios por proyectos de infraestructura básica y complementaria en año t. X2 = Porcentaje de hogares beneficiarios por cursos y talleres en año t. X3 = Porcentaje de hogares beneficiarios por acciones de cuarto adicional en el año t. x4 = Porcentaje de hogares beneficiarios por proyectos de Espacios Públicos y Participación Comunitaria en año t. Donde año t=2018</p>						<p>(UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de cálculo, bases de datos de las áreas responsables del Programa, entre otros.</p>
<p>Porcentaje de hogares que mejoran su acceso a infraestructura básica, complementaria y ampliación y/o mejoramiento de la vivienda a través de obras realizadas por el Programa de Infraestructura.</p>	<p>Mide el número de hogares que mejoran su acceso a infraestructura básica, complementaria y ampliación y/o mejoramiento de la vivienda a través de obras realizadas por el Programa de Infraestructura.</p>	<p>(Número de hogares que mejoran su acceso a infraestructura básica, complementaria y ampliación y/o mejoramiento de la vivienda a través de obras realizadas por el programa de infraestructura en el año t) / (Número total de hogares programados para ser beneficiarios por obras realizadas por el programa de infraestructura que mejoran el acceso a infraestructura básica, complementaria, ampliación y/o mejoramiento de la vivienda en el año t) *100, en donde el año t= 2018</p>	<p>Relativo</p>	<p>Porcentaje</p>	<p>Estratégico</p>	<p>Eficacia</p>	<p>Anual</p>	<p>Número de hogares que mejoran su acceso a infraestructura básica, complementaria y ampliación y/o mejoramiento de la vivienda a través de obras realizadas por el programa de infraestructura.:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.; Número total de hogares programados para ser beneficiarios por obras realizadas por el programa de infraestructura que mejoran el acceso a infraestructura básica, complementaria, ampliación y/o mejoramiento de la vivienda.:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas</p>

								responsables del programa, entre otros.
Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Proyectos de Infraestructura para el Hábitat apoyados.			31			1. Las instancias ejecutoras y las comunidades beneficiadas se responsabilizan de la conservación y mantenimiento de las obras de infraestructura. 2. En las comunidades existen personas con disponibilidad e interés en involucrarse en las distintas actividades que se desarrollan en los proyectos de infraestructura básica y complementaria realizados. 3. En las comunidades existen personas con disponibilidad e interés en involucrarse en las distintas actividades que se desarrollan en las acciones de desarrollo comunitario realizadas.		
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 proyectos para el Mejoramiento del Entorno apoyados por el Programa de Infraestructura	Este indicador da cuenta del número de proyectos de la modalidad de mejoramiento del entorno que son apoyados con recursos del Programa de Infraestructura.	(Número de proyectos de la Modalidad de Mejoramiento del Entorno que son apoyadas por el Programa de Infraestructura en el año t) / (Número de proyectos de la Modalidad de Mejoramiento del Entorno que son programados para ser susceptibles de apoyo por el Programa de Infraestructura en el año t) *100 Donde año t= 2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de proyectos de la Modalidad de Mejoramiento del Entorno que son programados para ser susceptibles de apoyo por el Programa de Infraestructura en el año t:Otros: Sistema de Información del Programa (SI-PAI; Número de proyectos de la Modalidad de Mejoramiento del Entorno que son apoyadas por el Programa de Infraestructura en el año t:Otros: Sistema de Información del Programa (SI-PAI)
Porcentaje de localidades inmersas en núcleos agrarios certificados, atendidas con	El indicador permite conocer el avance en la atención de localidades que pertenecen a	(Localidades pertenecientes a núcleos agrarios certificados apoyadas con proyectos de la modalidad de mejoramiento del entorno en el año t / localidades pertenecientes a	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Localidades pertenecientes a núcleos agrarios certificados apoyadas con proyectos de la modalidad de mejoramiento del entorno en el año t:Otros: Fichas de depósito a las entidades ejecutoras.



proyectos de la modalidad Mejoramiento del Entorno.	núcleos agrarios certificados respecto al total de localidades, pertenecientes a núcleos agrarios, proyectadas a ser atendidas en las zonas de actuación del programa, en el presente ejercicio fiscal.	núcleos agrarios proyectadas para ser apoyadas en el año t)*100 Donde año t=2018						
Porcentaje de cursos y talleres para el desarrollo comunitario apoyados.	El indicador permite conocer el porcentaje de avance en la impartición de cursos y talleres para el desarrollo de los individuos y sus comunidades apoyados por el Programa de Infraestructura.	(Número de cursos y talleres apoyados para su impartición a través de la modalidad Desarrollo Comunitario en el año t) / (Número total de cursos y talleres programados para su apoyo a través de la modalidad Desarrollo Comunitario en el año t) *100 Donde año t=2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de cursos y talleres apoyados para su impartición a través de la modalidad Desarrollo Comunitario en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros.; Número total de cursos y talleres programados para su apoyo a través de la modalidad Desarrollo Comunitario en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros.
Porcentaje de hogares atendidos con infraestructura complementaria en las zonas de	Este indicador permite conocer el avance en la cobertura de infraestructura complementaria realizada por	(Hogares atendidos con infraestructura complementaria en el año t) / (hogares estimados con déficit de infraestructura complementaria en el año t)*100. Donde año t=2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Hogares atendidos con infraestructura complementaria en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo,

actuación del programa.	medio de las intervenciones en las zonas de actuación del programa de infraestructura.								bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.; Hogares estimados con déficit de infraestructura complementaria en el año t:Encuesta y Datos INEGI
Porcentaje de hogares atendidos con infraestructura básica en las zonas de actuación del programa.	Este indicador permite conocer el avance en la cobertura de infraestructura básica realizada por medio de las intervenciones del programa de infraestructura.	(Hogares beneficiados con infraestructura básica en el año t) / (hogares con déficit de infraestructura básica en el año t)*100. Donde año t=2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral		hogares con déficit de infraestructura básica en el año t:Encuesta y Datos INEGI; Hogares beneficiados con infraestructura básica en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>			
Acciones de Ampliación y Mejoramiento de la Vivienda apoyadas.			32			1. Las instancias ejecutoras y las (os) beneficiarias (os) se responsabilizan de la conservación y mantenimiento de los proyectos de mejora y ampliación de las viviendas. 2. En las comunidades existen personas con disponibilidad e interés en involucrarse en las distintas actividades que se desarrollan en las acciones de mejora de viviendas.			
<b>Indicador</b>	<b>Definición</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Tipo de Valor de la Meta</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Dimensión del Indicador</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de acciones para ampliación de la vivienda apoyadas.	El indicador cuantifica el número de acciones apoyadas para la realización del cuarto adicional	(Número de cuartos adicionales apoyados en el periodo t) / (número de cuartos programados en el año t) *100 Donde año t =2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de cuartos adicionales apoyados en el periodo t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de cálculo, bases de datos de las áreas	



	respecto del total de acciones programadas.							responsables del Programa, entre otros.; número de cuartos programados en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de cálculo, bases de datos de las áreas responsables del Programa, entre otros.
Porcentaje de acciones para el equipamiento de la vivienda apoyadas.	Cuantifica el número de acciones realizadas para la dotación de estufas ecológicas respecto del total de acciones programadas.	(Número de acciones para la dotación de estufas ecológicas apoyados en el periodo t) / (Total de acciones programadas para la dotación de estufas ecológicas en el año t)*100 Donde año t=2018	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de acciones para la dotación de estufas ecológicas apoyados en el periodo t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de cálculo, bases de datos de las áreas responsables del Programa, entre otros.; Total de acciones programadas para la dotación de estufas ecológicas en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de cálculo, bases de datos de las áreas responsables del Programa, entre otros.
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>		
Proyectos de Rescate de Espacios Públicos y Participación Comunitaria apoyados.			33			1. Las instancias ejecutoras y las comunidades y/o condóminos se responsabilizan de la conservación y mantenimiento de las áreas y bienes de uso común en las unidades habitacionales y espacios públicos apoyados. 2. Las (os) beneficiarias (os) tienen la disponibilidad e interés en involucrarse en las distintas actividades que se desarrollan en los proyectos de las áreas y bienes de uso común en las unidades habitacionales y espacios públicos apoyados.		



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
Porcentaje de unidades habitacionales con áreas y bienes de uso común intervenidas	El indicador cuantifica las unidades habitacionales con áreas y bienes de uso común intervenidas en el año	(Número de unidades habitacionales con áreas y bienes de uso común intervenidas en el año t)/ (Total de la meta de unidades habitacionales a intervenir en el año t) *100. Donde año t= 2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de unidades habitacionales con áreas y bienes de uso común intervenidas en el año t: Informes, reportes, sistema.; Número de unidades habitacionales con áreas y bienes de uso común intervenidas en el año t: Informes, reportes, sistema.
Avance porcentual de espacios públicos de intervención general apoyados por el Programa respecto de la meta sexenal.	Comprende los espacios públicos de intervención general (primera vez) apoyados en el año, con respecto a la meta establecida en el Compromiso de Gobierno CG142 establecida para 2018: 1,500 espacios públicos).	(Número de espacios públicos de intervención general (primera vez) apoyados en año t1+ Número de espacios públicos de intervención general apoyados en año t2)+ Número de espacios públicos de intervención general apoyados en año t3) + Número de espacios públicos de intervención general apoyados en año t4+ Número de espacios públicos de intervención general apoyados en el año t5)/ (Total de la meta de espacios públicos a intervenir en el año t6)*100. Donde: Año t1= 2013 Año t2= 2014 Año t3= 2015 Año t4= 2016 Año t5= 2017 Año t6= 2018	Relativo	Espacio	Estratégico	Eficacia	Anual	Total de la meta de espacios públicos a intervenir en el año t6: Informes, Reportes, Sistema.; (Número de espacios públicos de intervención general (primera vez) apoyados en el año t1) Número de espacios públicos de intervención general apoyados en el año t2) Número de espacios públicos de intervención general apoyados en el año t3) Número de espacios públicos de intervención general apoyados en el año t4) Número de espacios públicos de intervención general apoyados en el año t5): Informes, Reportes, Sistema
Espacios Públicos Intervenidos	El indicador cuantifica el número de espacios públicos	(Número de espacios públicos intervenidos en el año t) Donde año t= 2018	Absoluto	Espacio	Gestión	Eficacia	Anual	Número de espacios públicos intervenidos en el año : Informes, reportes, sistema.



	intervenidos en el año.							
Proyectos autorizados para la construcción de Ciudad de las Mujeres.	El indicador cuantifica el número de proyectos autorizados para la construcción de Ciudad de las Mujeres en el año.	Número de proyectos autorizados para la construcción de Ciudad de las Mujeres en el año t. Donde año t=2018	Absoluto	Proyecto	Gestión	Eficiencia	Anual	Proyectos autorizados para la construcción de Ciudad de las Mujeres. :Otros: Acta entrega
Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Recepción, análisis y selección de proyectos y acciones(transversal)			1			1-Los gobiernos locales tienen interés en participar en los proyectos apoyados por el Programa. 2.- Los gobiernos locales cuentan con la disponibilidad presupuestal para la coinversión de proyectos. 3.- Existe continuidad administrativa de los proyectos a pesar de cambios de gobiernos locales.		
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
Porcentaje de solicitudes autorizadas	Cuantifica el número de solicitudes revisadas para la autorización de proyectos de las vertientes del Programa de Infraestructura, respecto de las solicitudes recibidas por parte de los municipios.	(Número de solicitudes revisadas y autorizadas para las vertientes del Programa de Infraestructura en el periodo t) / (Número total de solicitudes recibidas para las vertientes del Programa de Infraestructura en el año t) *100 Donde año t= 2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número total de solicitudes recibidas para las vertientes de infraestructura básica y complementaria, ampliación y mejoramiento de la vivienda y obras de participación social:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.; Número de solicitudes revisadas y autorizadas para las vertientes de infraestructura básica y

									complementaria, ampliación y mejoramiento de la vivienda y obras de participación social y desarrollo comunitario:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>			
Verificación física de proyectos y acciones (transversal)			2			Las obras realizadas cumplen con los estándares de calidad convenidos en los anexos técnicos del proyectos y acciones. 2. Las instancias ejecutoras realizan las obras conforme a lo programado.			
<b>Indicador</b>	<b>Definición</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Tipo de Valor de la Meta</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Dimensión del Indicador</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de visitas de verificación de proyectos y acciones.	Mide el número de visitas físicas realizadas a las acciones y proyectos de las vertientes del Programa de Infraestructura.	(Número de visitas realizadas a proyectos de las vertientes del Programa de Infraestructura en el periodo t) / (Número total de visitas programadas para los proyectos de las vertientes del Programa de Infraestructura en el año t) *100 Donde año t= 2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de supervisiones físicas realizadas a obras y proyectos de las vertientes de infraestructura básica y complementaria, ampliación y mejoramiento de la vivienda y obras de participación social y desarrollo comunitario:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.; Número total de supervisiones física programadas para las obras y proyectos de las vertientes de infraestructura básica y	

									complementaria, ampliación y mejoramiento de la vivienda y obras para la participación social y desarrollo comunitario:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>			
Presentación de Planes de Acción Integral.			3			1-Los gobiernos locales tienen interés en participar en los proyectos apoyados por el Programa. 2.- Los gobiernos locales cuentan con la disponibilidad presupuestal para la coinversión de proyectos. 3.- Existe continuidad administrativa de los proyectos a pesar de cambios de gobiernos locales.			
<b>Indicador</b>	<b>Definición</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Tipo de Valor de la Meta</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Dimensión del Indicador</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Medios de Verificación</b>	
Porcentaje de aprobación de Planes de Acción Integral (PAI).	Cuantifica el número de Planes de Acción Integral revisadas y validadas para la autorización de proyectos de la vertiente Infraestructura para el Hábitat del Programa de Infraestructura, respecto de las solicitudes recibidas por	(Número de Planes de Acción Integral validados en el año t) / (Número de Planes de Acción Integral presentados en el año t)*100 Donde año t=2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número de Planes de Acción Integral validados en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas responsables del programa, entre otros.; Número de Planes de Acción Integral presentados en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, bases de datos de las áreas	

	parte de los municipios.							responsables del programa, entre otros.
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>		
Gestión de sesiones del grupo directivo.			4			1.- La Dirección General Adjunta y las Direcciones de Área de la UPAIS presentan temas de atención relativos al desempeño y control interno institucional del Programa de Infraestructura.		
<b>Indicador</b>	<b>Definición</b>	<b>Método de Calculo</b>	<b>Tipo de Valor de la Meta</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Tipo de Indicador</b>	<b>Dimensión del Indicador</b>	<b>Frecuencia de Medición</b>	<b>Medios de Verificación</b>
Porcentaje de sesiones del grupo directivo realizadas.	El indicador cuantifica las sesiones de seguimiento del personal directivo de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS) para el seguimiento y atención de asuntos relativos al desempeño y control institucional del Programa de Infraestructura.	(Número de sesiones del personal directivo de la UPAIS realizadas en el periodo t) / (número de sesiones del personal directivo de la UPAIS programadas en el año t) *100 Donde: año t=2018	Relativo	Sesión	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de sesiones del personal directivo de la UPAIS realizadas en el periodo t:Otros: Lista de asistencia de la sesión; Número de sesiones del personal directivo de la UPAIS programadas en el año t:Otros: Correo electrónico de convocatoria a la sesión (conforme a Plan de Trabajo)
<b>Objetivo</b>			<b>Orden</b>			<b>Supuestos</b>		
Fomento de la Igualdad entre mujeres y hombres			5			1.- Las instancias ejecutoras impulsan la participación de las mujeres en los proyectos y acciones y cuentan con los recursos financieros.		

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
Porcentaje de mujeres asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres.	El indicador cuantifica el porcentaje de mujeres asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres en el año.	(Mujeres asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres en el año t) / (Total de asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres en el año t)*100. Donde: Año t= 2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Mujeres asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros.; Total de asistentes a los talleres y cursos dirigidos a promover la igualdad entre mujeres y hombres en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros
Porcentaje de acciones que promueven la igualdad entre hombres y mujeres.	El indicador cuantifica el porcentaje de obras y proyectos realizados que promueven la igualdad entre hombres y mujeres en el año.	(Número de obras y acciones realizadas que promueven la igualdad entre hombres y mujeres en el año t) / (Total de obras y acciones programadas que promueven la igualdad entre hombres y mujeres en el año t) *100 Donde: Año t=2018	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de obras y acciones realizadas que promueven la igualdad entre hombres y mujeres en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros.; Total de obras y acciones programadas que promueven la igualdad entre hombres y mujeres en el año t:Otros: Página de la Unidad de Programas de Apoyo a la Infraestructura y Servicios (UPAIS), Módulo MIR: bases de datos por indicador, metodología de calculo, entre otros.

