

Entidad: Aguascalientes  
 Municipio: Rincon de Romos.  
 Avance Financiero FAIS

Entidad	Municipio	Tipo de Registro	Ciclo de Recurso	Tipo de Recurso	Descripción Ramo	Clave Ramo
Aguascalientes	Rincón de Romos	Programa presupuestario	2019	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	33
Aguascalientes	Rincón de Romos	Partida genérica	2019	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	33

Descripción Programa	Clave Programa	Programa Fondo Convenio - Específico	Dependencia Ejecutora	Rendimiento Financiero	Reintegro	Tipo de Gasto
----------------------	----------------	--------------------------------------	-----------------------	------------------------	-----------	---------------

FAIS Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	1004	Sin Especificar	Sin Especificar	43.73	0	
--	------	-----------------	-----------------	-------	---	--

FAIS Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal	1004		Municipio de Rincón de Romos			2 - Gasto de Inversión
--	------	--	------------------------------	--	--	------------------------

Partida	Aprobado	Modificado	Recaudado (Ministrado)	Comprometido	Devengado	Ejercido
---------	----------	------------	------------------------	--------------	-----------	----------

Total del Programa Presupuestario	26685670	26685670	8005701	797181	99647.62	0
-----------------------------------	----------	----------	---------	--------	----------	---

614 - División de terrenos y construcción de obras de urbanización	26685670	26685670	8005701	797181	99647.62	0
--	----------	----------	---------	--------	----------	---

Pagado	Contratos	Proyectos	Pagado SHCP	Pagado EF	ESTATUS
--------	-----------	-----------	-------------	-----------	---------

0			N/A	4164542	
---	--	--	-----	---------	--

0	Sin Contratos	Sin Proyectos	N/A	N/A	Validado
---	---------------	---------------	-----	-----	----------

**Observaciones (Captura)**