

# Cultura del Agua. Mejorar y difundir la gestión integral del recurso hídrico y promover la cultura y uso eficiente del agua.

**Nombre** Cultura del Agua. Mejorar y difundir la gestión integral del recurso hídrico y promover la cultura y uso eficiente del agua.

**Descripción**

Implementar acciones para promover el cuidado y el mejoramiento de la calidad del agua y estudios de impacto ambiental; para impulsar una cultura del agua orientada a reconocer el valor económico, social y ambiental de la misma.

**Objetivo** Llevar a cabo las estrategias, acciones y actividades relacionadas con la gestión integral del agua por cuencas, para lograr la sustentabilidad del recurso hídrico en el Estado de Jalisco, a través de informes de calidad del agua realizados, convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados, estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados y programas de saneamiento y cultura del agua.

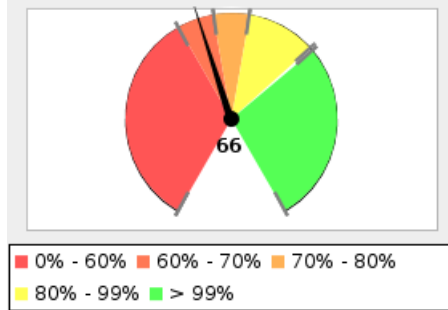
**Porcentaje de Avance** 92.75

**Fecha de** 01/01/13 **Fecha de** 31/12/13

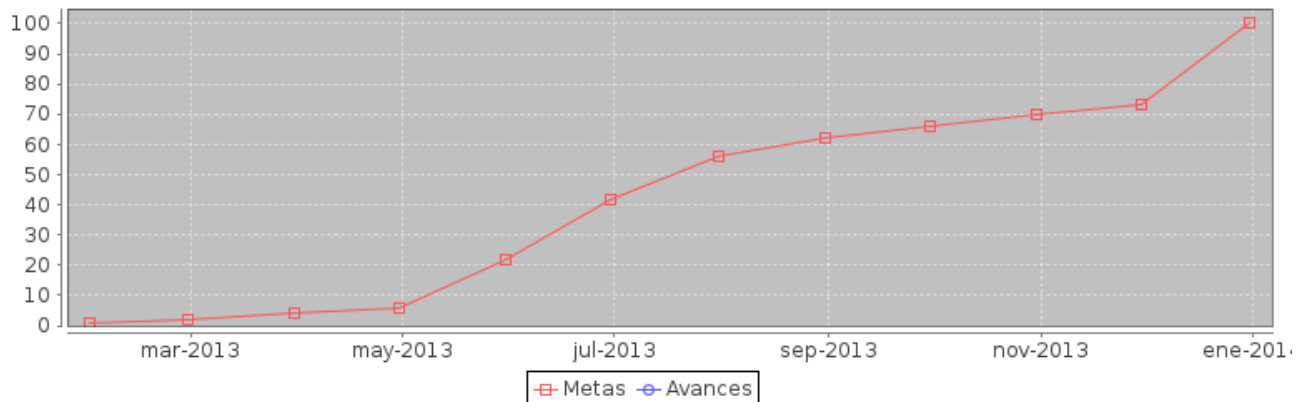
**Dependencia** Secretaría de Desarrollo Urbano

**Área Responsable** Comisión Estatal del Agua de Jalisco (CEA)

## Cumplimiento de Metas



Avance Anual		
Fecha	Meta	Avance
31-ene-13	1	0
28-feb-13	2	0
31-mar-13	4	0
30-abr-13	6	0
31-may-13	22	0
30-jun-13	42	0
31-jul-13	56	0
31-ago-13	62	0
30-sep-13	66	0
31-oct-13	70	0
30-nov-13	73	0
31-dic-13	100	0



Componente	noviembre		diciembre	
	Meta	Avance	Meta	Avance
1.- Convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados.	7	7	7	7
2.- Estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados.	11	9	12	9
3.- Informes de calidad del agua realizados.	24	20	24	23

Componente	noviembre		diciembre	
	Meta	Avance	Meta	Avance
4.- Programas de saneamiento y cultura del agua ejecutados.	0	0	3	3

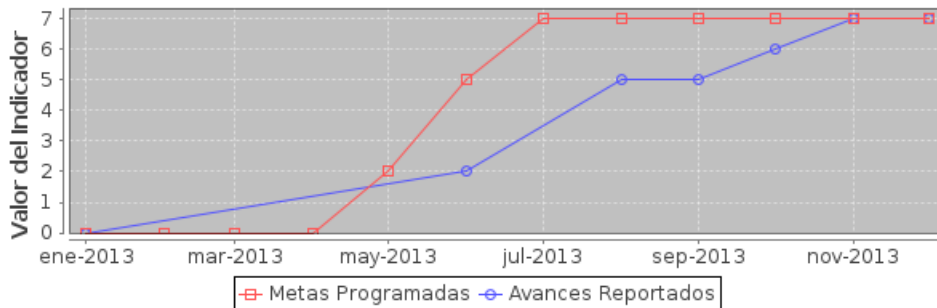
## Componente 1: Convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados.

<b>Nombre</b>	Convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados.		
<b>Fecha de</b>	01/01/13	<b>Fecha de Fin</b>	31/12/13
<b>Última Actualizació</b>	12/12/13		
<b>Nota</b>	No se registró avance.		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-13	0	0
28-feb-13	0	0
31-mar-13	0	0
30-abr-13	0	0
31-may-13	2	0
30-jun-13	5	2
31-jul-13	7	2
31-ago-13	7	5
30-sep-13	7	5
31-oct-13	7	6
30-nov-13	7	7
31-dic-13	7	7

### Indicador: Número de convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados.

<b>Nombre</b>	Número de convenios de coordinación a nivel de cuenca formalizados.		
<b>Descripción</b>	Se celebrarán 7 Convenios de Coordinación entre el Ejecutivo Federal, a través de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, por conducto del Organismo de Cuenca Lerma Santiago Pacífico de la Comisión Nacional del Agua y por la otra parte, los gobiernos de los estados que conforman las cuencas en las que participa el Estado de Jalisco, con objeto de conjuntar y promover acciones y recursos para incidir en la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos a nivel de cuenca.		
<b>Valor Inicial</b>	0	<b>Valor Actual</b>	7



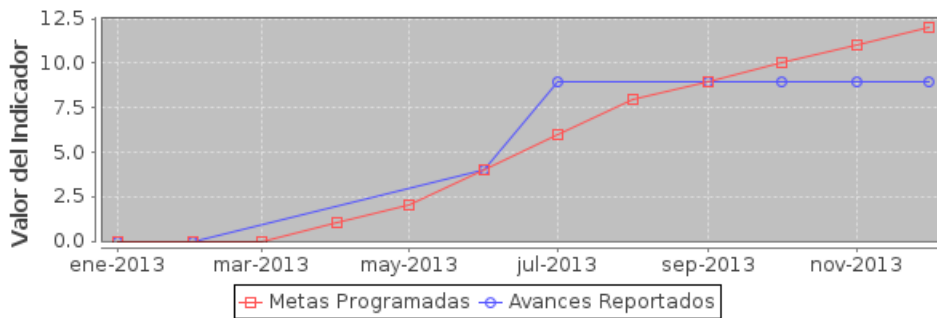
## Componente 2: Estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados.

<b>Nombre</b>	Estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados.		
<b>Fecha de</b>	01/01/13	<b>Fecha de Fin</b>	31/12/13
<b>Última Actualizació</b>	12/12/13		
<b>Nota</b>	No se registró avance.		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-13	0	0
28-feb-13	0	0
31-mar-13	0	0
30-abr-13	1	0
31-may-13	2	0
30-jun-13	4	4
31-jul-13	6	9
31-ago-13	8	9
30-sep-13	9	9
31-oct-13	10	9
30-nov-13	11	9
31-dic-13	12	9

### Indicador: Número de estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados.

<b>Nombre</b>	Número de estudios y manifestaciones de impacto ambiental de obras y servicios realizados.		
<b>Descripción</b>	A fin de dar cumplimiento a la normativa ambiental federal y estatal de construcción y operación de plantas de tratamiento de aguas residuales y potabilizadoras; así como, a la conservación del afluente, se realizará la supervisión para verificar el cumplimiento de la misma respecto de los rubros de atmósfera, suelo, agua, flora y fauna de los estudios de manifestación de impacto ambiental y otros integrales que garanticen el uso sustentable del agua.		
<b>Valor Inicial</b>	0	<b>Valor Actual</b>	9



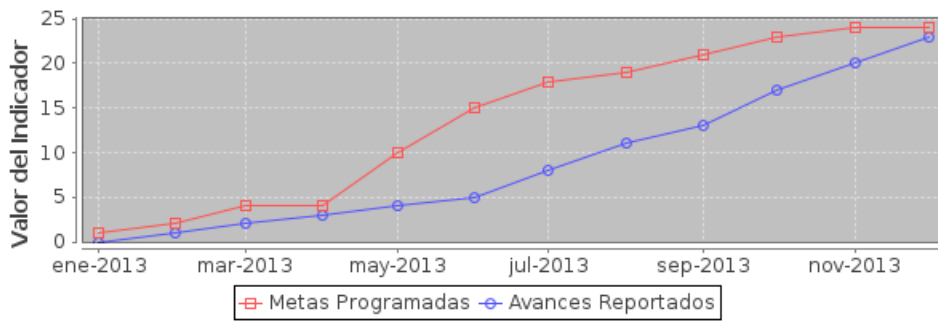
## Componente 3: Informes de calidad del agua realizados.

<b>Nombre</b>	Informes de calidad del agua realizados.		
<b>Fecha de</b>	01/01/13	<b>Fecha de Fin</b>	31/12/13
<b>Última Actualizació</b>	12/12/13		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-13	1	0
28-feb-13	2	1
31-mar-13	4	2
30-abr-13	4	3
31-may-13	10	4
30-jun-13	15	5
31-jul-13	18	8
31-ago-13	19	11
30-sep-13	21	13
31-oct-13	23	17
30-nov-13	24	20
31-dic-13	24	23

### Indicador: Número de informes de calidad del agua realizados.

<b>Nombre</b>	Número de informes de calidad del agua realizados.		
<b>Descripción</b>	Se realizarán 10 informes de evaluación de la calidad del agua del río Santiago y sus afluentes principales, 2 de la laguna de Zapotlán, 2 de la laguna de Cajititlán, 10 de influentes y efluentes de plantas potabilizadoras.		
<b>Valor Inicial</b>	0	<b>Valor Actual</b>	23



## Componente 4: Programas de saneamiento y cultura del agua ejecutados.

<b>Nombre</b>	Programas de saneamiento y cultura del agua ejecutados.		
<b>Fecha de</b>	01/01/13	<b>Fecha de Fin</b>	31/12/13
<b>Última Actualizació</b>	12/12/13		
<b>Nota</b>	No se registró avance.		

Fecha	Meta	Avance
31-ene-13	0	0
28-feb-13	0	0
31-mar-13	0	0
30-abr-13	0	0
31-may-13	0	0
30-jun-13	0	0
31-jul-13	0	0
31-ago-13	0	0
30-sep-13	0	0
31-oct-13	0	0
30-nov-13	0	0
31-dic-13	3	3

### Indicador: Número de programas de saneamiento y cultura del agua ejecutados.

<b>Nombre</b>	Número de programas de saneamiento y cultura del agua ejecutados.		
<b>Descripción</b>	PROGRAMA DE CULTURA DEL AGUA: 10 Espacios de Cultura del Agua y 150 fortalecimientos; 20 eventos regionales y 10 de capacitación. PROGRAMA DE AGUA LIMPIA: 40 equipos de desinfección, 4,500 Monitoreos de cloro residual, 4,500 Kg. de desinfectante, 4 operativos de saneamiento básico, 10 protecciones físicas y sanitarias de fuentes de abastecimiento. PROGRAMA DE CONTROL DE MALEZA ACU TICA: Control biológico en cuerpos de agua del Estado y servicios de control de maleza acuática.		
<b>Valor Inicial</b>	0	<b>Valor Actual</b>	3

