

[Regresar \(/2015\\_SED/Proyecto\\_Proceso?ue=163\)](#)

# Trimestre 3

## ETCA-III-13

**Proceso: PROMOVER LA CULTURA DE PREVENCIÓN, PROTECCIÓN Y PRESERVACIÓN DEL AMBIENTE**



**GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS**

**NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA**

(56) Preservación y Protección al Medio Ambiente

**NOMBRE PROCESO**

PROMOVER LA CULTURA DE PREVENCIÓN, PROTECCIÓN Y PRESERVACIÓN DEL AMBIENTE

**CLAVE PROGRAMATICA**

211116347G022121504U

**UNIDAD RESPONSABLE**

Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora

**UNIDAD EJECUTORA**

Comisión de Ejecutiva

RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO

OBJETIVO PROCESO

fomentar entre la población del Estado una cultura de prevención, protección y preservación del ambiente

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

INDICE DE CUMPLIMIENTO DE EVENTOS DE DIFUSIÓN Y ORIENTACIÓN

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

EDUCACION AMBIENTAL EN LOS SONORENSES

FORMULA CALCULO

(EVENTOS DE DIFUSIÓN Y ORIENTACIONES REALIZADAS/EVENTOS Y ORIENTACIONES PROGRAMADAS)X 100

INTERPRETACION

MIDE EL PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA META PROGRAMADA

GOBIERNO DEL ESTADO  
RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
ALEJANDRINA ESTRADA  
SECRETARIA DE HACIENDA

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR  
TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

Meta anual	Avance del trimestre			Avance acumulado			% respecto de la meta anual	Semaforo
	Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%		
80	20	20	100	70	20	28.57	25	

EVALUACIÓN CUALITATIVA

EVENTOS DE DIFUSIÓN

PROSPECTIVA

DIFUSIÓN

FACTOR DE COMPARACIÓN

SECRETARÍA DE HACIENDA  
RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
ALEJANDRINA ESTRADA  
SECRETARÍA DE HACIENDA

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO  
RECIBIDO  
21 OCT. 2015

[Regresar \(/2015\\_SED/Proyecto\\_Proceso?ue=163\)](#)

# Trimestre 3

## ETCA-III-13

### Proceso: DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL ESTADO



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(56) Preservación y Protección al Medio Ambiente

RECIBIDO  
21 OCT. 2015

NOMBRE PROCESO

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL ESTADO

ALEJANDRINA ESTRADA  
SECRETARIA DE HACIENDA

CLAVE PROGRAMATICA

211116347G02212150IO

UNIDAD RESPONSABLE

Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora

RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO

UNIDAD EJECUTORA

Comisión de Ejecutiva

## OBJETIVO PROCESO

Garantizar el uso racional de los recursos materiales, humanos, financieros y técnicos de la CEDES, a través de la utilización de mecanismos e instrumentos de control presupuestal idóneo y adecuado. Proveer a la CEDES de asesoría jurídica, requerida para investir sus actos de la legalidad necesaria, así como dar cumplimiento a lo establecido en la Ley del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y Ley de Acceso a la Información Pública y protección de datos personales del Estado de Sonora, procurando una ágil y eficaz impartición de justicia ambiental; brindando un mejor servicio a las demás áreas y a la sociedad sonorense en general.

## DATOS DEL INDICADOR

### NOMBRE INDICADOR

INDICE DE CUMPLIMIENTO DE NORMATIVIDAD AMBIENTAL Y DEMAS NORMAS APLICABLES DENTRO DE LA COMISION

### TIPO

De Gestión

### RESULTADO ESPERADO

LOGRAR EL CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS A TRAVES DEL APOYO ADMINISTRATIVO Y JURIDICO PARA LA CEDES.

### FORMULA CALCULO

(RESOLUCION DE DOCUMENTOS/DOCUMENTOS RECIBIDOS) X 100

### INTERPRETACION

LOGRAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL EN EL AMBITO APLICABLE PARA LA CEDES

### DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

### SENTIDO

Ascendente



Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR  
TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

Meta anual	Avance del trimestre			Avance acumulado			% respecto de la meta anual	Semaforo
	Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%		
100	25	25	100	75	25	33.33	25	

EVALUACIÓN CUALITATIVA

CUMPLIMIENTO DE NORMAS AMBIENTALES

PROSPECTIVA

PROTECCIÓN AMBIENTAL

FACTOR DE COMPARACIÓN

COMISION DE FISCALIZACION  
**RECIBIDO**  
 21 OCT. 2015  
 ALEJANDRINA ESTRADA  
 SECRETARIA DE HACIENDA

**RECIBIDO**  
 21 OCT. 2015  
 SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA  
 Y DESARROLLO URBANO

# Gráfica de Avance del Indicador: INDICE DE CUMPLIMIENTO DE N APLICABLES DENTRO DE LA

De Enero a Semptiembre del 2



## GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(56) Preservación y Protección al Medio Ambiente

NOMBRE PROCESO

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL DESARROLLO SUSTENTABLE  
DEL ESTADO

CLAVE PROGRAMATICA

211116347G02212150IO

UNIDAD RESPONSABLE

Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Comisión de Ejecutiva

OBJETIVO PROCESO

Garantizar el uso racional de los recursos materiales, humanos, financieros y técnicos de la CEDES, a través de la utilización de mecanismos e instrumentos de control presupuestal idóneo y adecuado. Proveer a la CEDES de asesoría jurídica, requerida para investir sus actos de la legalidad necesaria, así como dar cumplimiento a lo establecido en la Ley



Información Pública y protección de datos personales del Estado de Sonora, procurando una ágil y eficaz impartición de justicia ambiental; brindando un mejor servicio a las demás áreas y a la sociedad sonorense en general.

### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

INDICE DE EFICIENCIA DEL EJERCICIO DEL GASTO

TIPO

De Gestión

RESULTADO ESPERADO

LOGRAR EL CUMPLIMIENTO DEL 100% EN EL EJERCICIO DEL GASTO

FORMULA CALCULO

(PRESUPUESTO EJERCIDO/PRESUPUESTO AUTORIZADO) X 100

INTERPRETACION

MEDIR LA EFICIENCIA DE GESTION DE LOS RECURSOS

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
ALEJANDRINA ESTRADA  
SECRETARIA DE HACIENDA

RECIBIDO  
21 OCT. 2015  
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA  
Y DESARROLLO URBANO



TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

Meta anual	Avance del trimestre			Avance acumulado			% respecto de la meta anual	Semaforo
	Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%		
100	25	25	100	75	25	33.33	25	

EVALUACIÓN CUALITATIVA

EJERCICIO DEL GASTO

PROSPECTIVA

EFICIENCIA DEL GASTO PÚBLICO

FACTOR DE COMPARACIÓN

RECIBIDO  
 21 OCT. 2015  
 ALEJANDRINA ESTRADA  
 SECRETARIA DE HACIENDA

RECIBIDO  
 21 OCT. 2015  
 SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA  
 Y DESARROLLO URBANO



# GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(56) Preservación y Protección al Medio Ambiente

NOMBRE PROCESO

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL ESTADO

CLAVE PROGRAMATICA

211116347G02212150IO

UNIDAD RESPONSABLE

Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Comisión de Ejecutiva

OBJETIVO PROCESO

Garantizar el uso racional de los recursos materiales, humanos, financieros y técnicos de la CEDES, a través de la utilización de mecanismos e instrumentos de control presupuestal idóneo y adecuado. Proveer a la CEDES de asesoría jurídica, requerida para investir sus actos de la legalidad necesaria, así como dar cumplimiento a lo establecido en la Ley del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y Ley de Acceso a la Información Pública y protección de datos personales del Estado de Sonora, procurando una ágil y eficaz impartición de justicia ambiental; brindando un mejor servicio a las demás áreas y a la sociedad sonorenses en general.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

EXHIBICION DE EFECTOS  
**RECIBIDO**  
21 OCT. 2015  
ALEJANDRINA ESTRADA  
SECRETARIA DE HACIENDA

**RECIBIDO**  
21 OCT. 2015  
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA