

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Fin) Contribuir al desarrollo sustentable de la actividad forestal mediante acciones de producción, protección, conservación y restauración.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Tasa de variación de la producción forestal maderable

Definición: Incrementar la producción y productividad forestal sustentable.

Dimensión a medir: Eficacia

Tipo de indicador: Estratégico

Método de cálculo: ((Volumen de la producción maderable en el año de estudio / Volumen de producción maderable registrada en el año base) -1)x100

Algoritmo:

Desagregación geográfica: Estatal

Frecuencia de medición: Anual

Unidad de medida: Tasa

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad
Valor	Año	Valor
ND	2015	1 = 50

Parámetros de semaforización							Periodicidad	
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Anual
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	50.0000	45.0000	55.0000	40.0000	45.0000	40.0000	55.0000	

Comportamiento del indicador hacia la meta:

Alza

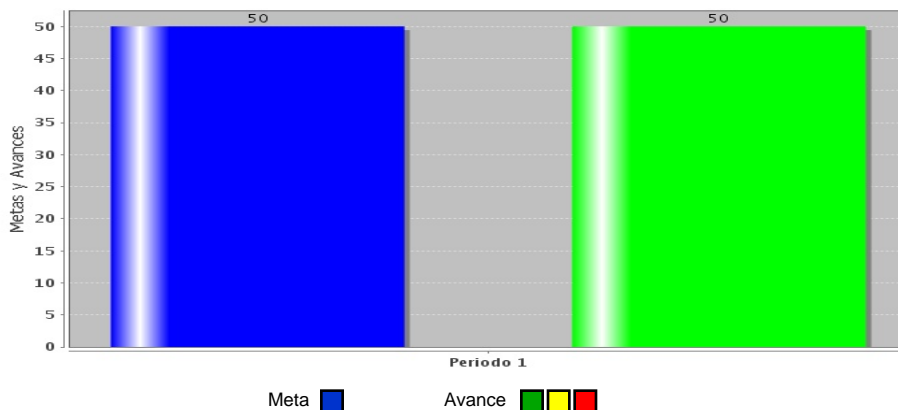
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Incremento de los ingresos estimados por servicios ambientales.	Conocer el valor de los servicios ambientales en acciones de conservación y restauración forestal
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Bienal
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:

(Fin) Contribuir al desarrollo sustentable de la actividad forestal mediante acciones de producción, protección, conservación y restauración.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de cobertura de la superficie forestal rehabilitada o restaurada	Definición: Mide el grado de atención de la superficie forestal acumulada en hectáreas con acciones de reforestación y restauración de microcuencas prioritarias, respecto de la superficie prioritaria que se requiere ser sometida a procesos de restauración.
---	--

Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Estratégico
---------------------------------------	--

Método de cálculo: (Superficie forestal acumulada con acciones de reforestación y de restauración de suelo durante el periodo 2013-2018 / Superficie prioritaria a reforestar y restaurar que presente proceso de deterioro) x 100	Algoritmo:
--	-------------------

Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Anual
---	---

Unidad de medida:
Porcentaje

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad
Valor	Año	Valor
42%	2015	1 = 25

Parámetros de semaforización							Periodicidad
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo	
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima
1	25.0000	20.0000	27.5000	17.5000	20.0000	17.5000	27.5000

Periodicidad: Anual

Comportamiento del indicador hacia la meta:

Alza

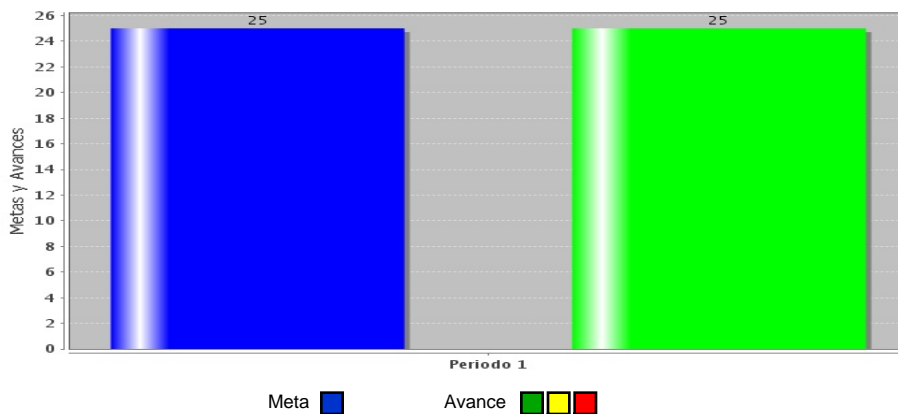
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Incremento de la producción forestal de la Entidad.	Se contribuirá al PIB Nacional y a la Balanza Comercial Forestal
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Bienal
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario:	F004 Desarrollo Forestal
Ente responsable del Programa Presupuestario:	CF Comisión Estatal Forestal
Unidad responsable del Indicador:	03 Dirección de Administración
Clasificación del programa presupuestario:	F004
Cobertura:	
Objetivo:	(Propósito) Los productores forestales logran mayor participación en acciones de producción, protección, conservación y restauración del campo de su localidad, pensando en estrategias específicas de crecimiento.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador:	Definición:
Porcentaje de participación social en el sector forestal	El índice permite conocer la magnitud de las acciones del sector forestal en las que se involucran a la ciudadanía, convirtiéndose en una herramienta para impulsar la participación informada, activa y efectiva de la sociedad, bajo principios de inclusión, igualdad y equidad, mostrando en forma ordenada el estado que guarda la participación ciudadana, y su variación en el tiempo.
Dimensión a medir:	Tipo de indicador:
Eficacia	Estratégico
Método de cálculo:	Algoritmo:
(Solicitudes atendidas / Solicitudes recibidas que cumplen con los requisitos de los programas) x 100	
Desagregación geográfica:	Frecuencia de medición:
Estatal	Anual
Unidad de medida:	
Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad						
Valor	Año	Valor						
85%	2015	1 = 100						
Parámetros de semaforización		Periodicidad						
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Anual
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	100.0000	90.0000	110.0000	80.0000	90.0000	80.0000	110.0000	
								Comportamiento del indicador hacia la meta:
								Alza

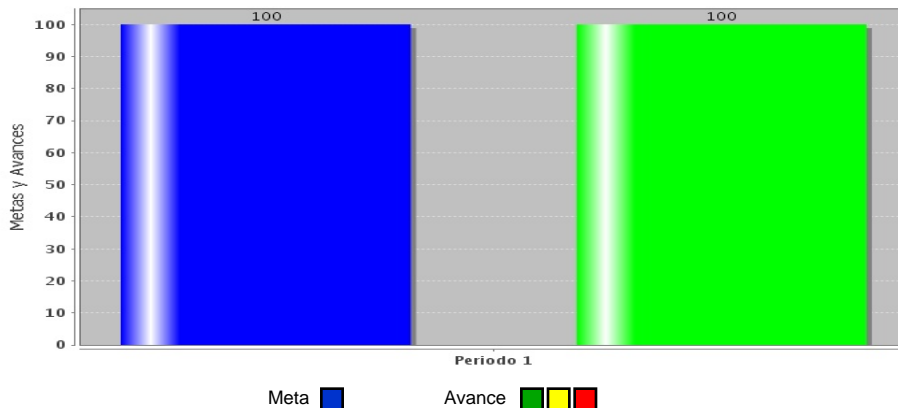
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Indice de atención a productores forestales.	Se conocera el numero de productores forestales participantes
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatad	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Componente) La producción forestal del estado se ha fortalecido.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Tasa de variación de la superficie con cobertura forestal en la entidad	Definición: Permite conocer el crecimiento de la actividad forestal por la intervención de la Comisión Estatal Forestal.
---	--

Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
---------------------------------------	--------------------------------------

Método de cálculo: Se obtiene al comparar la superficie dedicada a la actividad forestal de año en estudio con respecto al año anterior.	Algoritmo:
--	-------------------

Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Semestral
---	---

Unidad de medida:
Tasa

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad
Valor	Año	Valor
56.25 %	2015	1 = 10, 2 = 20

Parámetros de semaforización								Periodicidad
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Semestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	10.0000	9.0000	11.0000	8.0000	9.0000	8.0000	11.0000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	20.0000	18.0000	22.0000	16.0000	18.0000	16.0000	22.0000	

4. Características de las variables (metadatos)

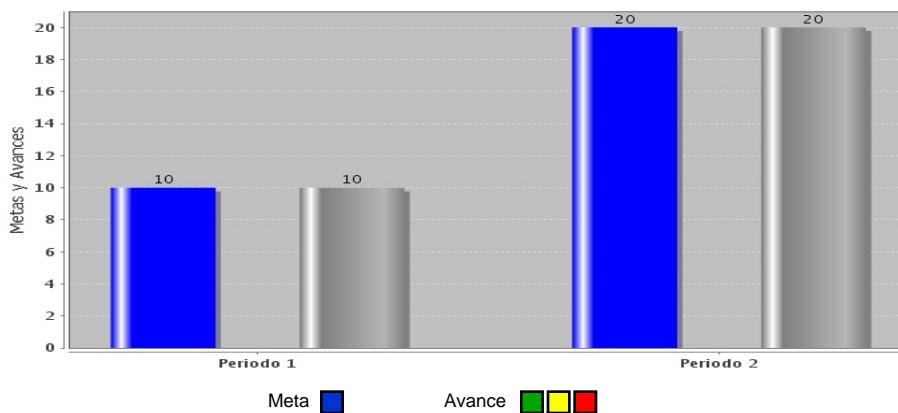
Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Superficie incorporada a la actividad forestal en el año de estudio base	Superficie incorporada a la actividad forestal en el año de estudio base
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Semestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Superficie incorporada a la actividad forestal en el año de estudio actual	Superficie incorporada a la actividad forestal en el año de estudio actual
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Semestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

--

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:

(Componente) Las actividades de conservación, protección, y restauración en sector forestal del estado se han incrementado.

2. Datos de identificación del indicador

Nombre del indicador: Tasa de variación de eficacia en la conservación, protección y restauración de la superficie forestal de la entidad	Definición: Incremento anual de la superficie con acciones de conservación, protección y restauración del estado.
---	---

Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
---------------------------------------	--------------------------------------

Método de cálculo: El indicador se obtiene al comparar la superficie beneficiada con al menos una acción de protección, restauración o conservación respecto de la superficie beneficiada en el año base.	Algoritmo:
---	-------------------

Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Semestral
---	---

Unidad de medida:
Tasa

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad
Valor	Año	Valor
ND	2013	1 = 20, 2 = 40

Parámetros de semaforización								Periodicidad
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Semestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	20.0000	18.0000	22.0000	16.0000	18.0000	16.0000	22.0000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	40.0000	36.0000	44.0000	32.0000	36.0000	32.0000	44.0000	

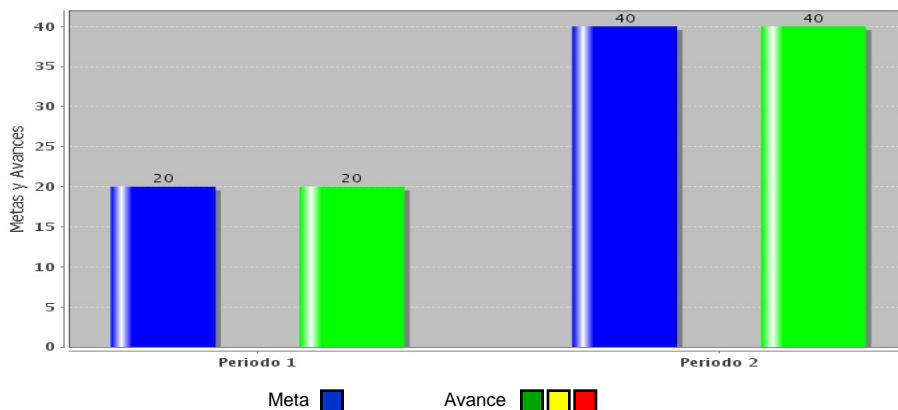
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la Conservación, Protección y Restauración de la Superficie Forestal de la Entidad	Conocer el incremento de la superficie con acciones de conservación, protección y restauración
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Apoyo a la divulgación forestal.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de acciones realizadas de divulgación forestal	Definición: El indicador mide el porcentaje de las acciones realizadas de divulgación forestal.
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
Método de cálculo: (Acciones realizadas / Acciones programadas) x 100	Algoritmo:
Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Trimestral
Unidad de medida: Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad						
Valor	Año	Valor						
100%	2015	1 = 10, 2 = 50, 3 = 90, 4 = 100						
Parámetros de semaforización		Periodicidad						
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Periodicidad
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	10.0000	9.9000	10.5000	9.0000	9.9000	9.0000	10.5000	Trimestral Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	50.0000	49.5000	52.5000	45.0000	49.5000	45.0000	52.5000	
3	90.0000	89.1000	94.5000	81.0000	89.1000	81.0000	94.5000	
4	100.0000	99.0000	105.0000	90.0000	99.0000	90.0000	105.0000	

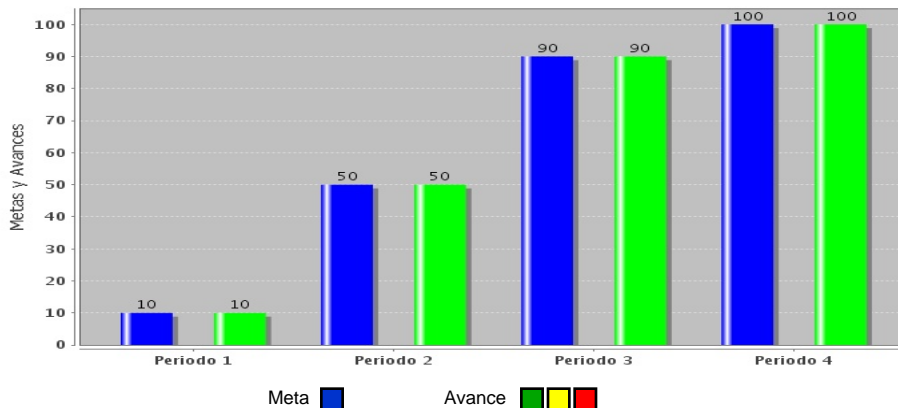
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la ejecución del proyecto	Conocer el grado de eficiencia a través del cumplimiento de metas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Apoyo a las plantaciones forestales comerciales.

2. Datos de identificación del indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de hectáreas apoyadas de plantaciones forestales comerciales	Definición: El indicador mide hectáreas apoyadas de las plantaciones forestales comerciales.
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
Método de cálculo: (Hectáreas apoyadas / Hectáreas programadas) x 100	
Desagregación geográfica: Estatal	
Frecuencia de medición: Anual	
Unidad de medida: Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)						Meta y periodicidad	
Valor			Año			Valor	
100%			2015			1 = 100	
Parámetros de semaforización						Periodicidad	
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo	
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima
1	100.0000	95.0000	105.0000	90.0000	95.0000	90.0000	105.0000
						Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza	

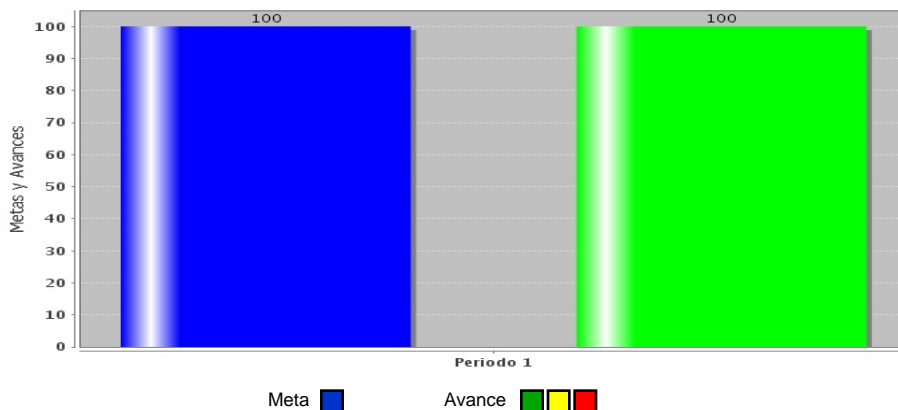
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la ejecución del proyecto	Conocer el grado de eficiencia a través del cumplimiento de metas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

--

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Asistencia técnica forestal.

2. Datos de identificación del indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de asistencias técnicas apoyadas	Definición: El indicador mide el porcentaje de las asistencias técnicas apoyadas.
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
Método de cálculo: (Asistencias técnicas apoyadas / Asistencias técnicas programadas) x 100	
Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Semestral
Unidad de medida: Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad						
Valor	Año	Valor						
100%	2015	1 = 50, 2 = 100						
Parámetros de semaforización		Periodicidad						
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Semestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	50.0000	49.5000	52.5000	45.0000	49.5000	45.0000	52.5000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	100.0000	99.0000	105.0000	90.0000	99.0000	90.0000	105.0000	

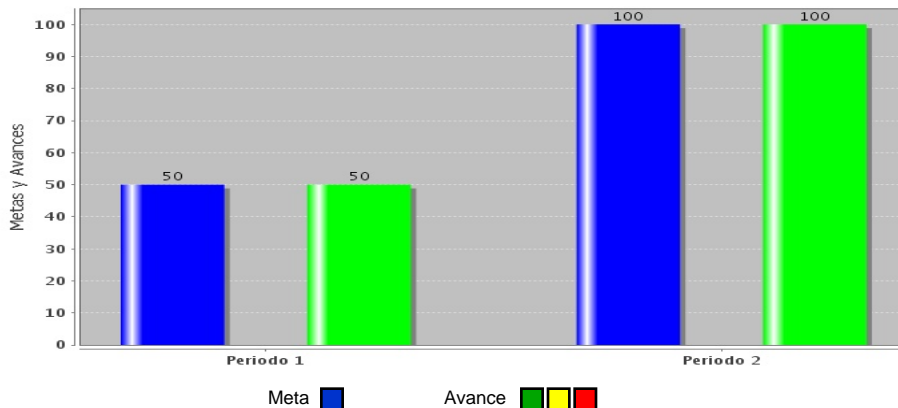
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la ejecución del proyecto	Conocer el grado de eficiencia a través del cumplimiento de metas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Producción de plantas forestales en los viveros de la Comisión Estatal Forestal (COMESFOR).

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de producción de plantas forestales	Definición: El indicador mide la producción de plantas forestales en los viveros de la COMESFOR.
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
Método de cálculo: (Plantas producidas / Plantas programadas) x 100	
Algoritmo:	
Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Trimestral
Unidad de medida: Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)				Meta y periodicidad				
Valor		Año		Valor				
80%		2015		1 = 10, 2 = 75, 3 = 95, 4 = 100				
Parámetros de semaforización				Periodicidad				
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Trimestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	10.0000	9.9000	10.2000	9.8000	9.9000	9.8000	10.2000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	75.0000	74.2500	76.5000	73.5000	74.2500	73.5000	76.5000	
3	95.0000	94.0500	96.9000	93.1000	94.0500	93.1000	96.9000	
4	100.0000	99.0000	102.0000	98.0000	99.0000	98.0000	102.0000	

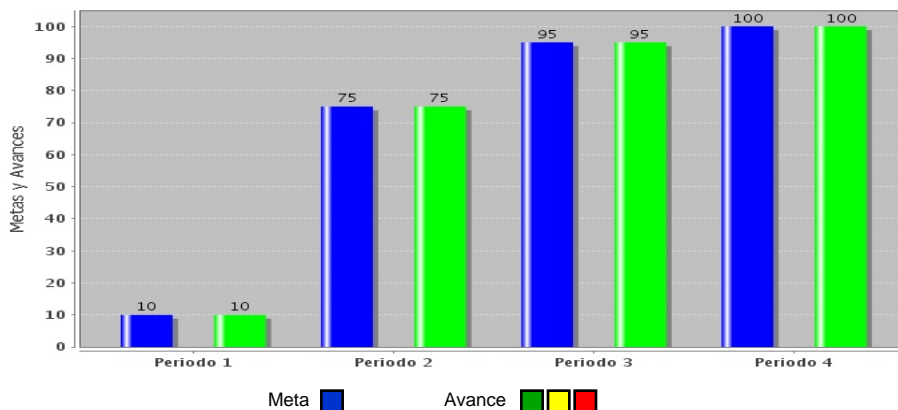
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la ejecución del proyecto	Conocer el grado de eficiencia a través del cumplimiento de metas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

--

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F004 Desarrollo Forestal

Ente responsable del Programa Presupuestario: CF Comisión Estatal Forestal

Unidad responsable del Indicador: 03 Dirección de Administración

Clasificación del programa presupuestario: F004

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Prevención y combate de incendios forestales.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de hectáreas afectadas	Definición: El indicador mide que porcentaje de las hectáreas afectadas son apoyadas para el combate a incendios.
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Gestión
Método de cálculo: (Hectáreas afectadas / Hectáreas protegidas) x 100	
Desagregación geográfica: Estatal	Frecuencia de medición: Trimestral
Unidad de medida: Porcentaje	

3. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo)		Meta y periodicidad					
Valor	Año	Valor					
100%	2015	1 = 10, 2 = 50, 3 = 90, 4 = 100					
Parámetros de semaforización		Periodicidad					
Periodo	Meta	Verde		Amarillo	Rojo	Periodicidad	
		Desde	Hasta			Por debajo	Por encima
1	10.0000	9.0000	10.5000	8.0000	9.0000	8.0000	10.5000
2	50.0000	45.0000	52.5000	40.0000	45.0000	40.0000	52.5000
3	90.0000	81.0000	94.5000	72.0000	81.0000	72.0000	94.5000
4	100.0000	90.0000	105.0000	80.0000	90.0000	80.0000	105.0000
						Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza	

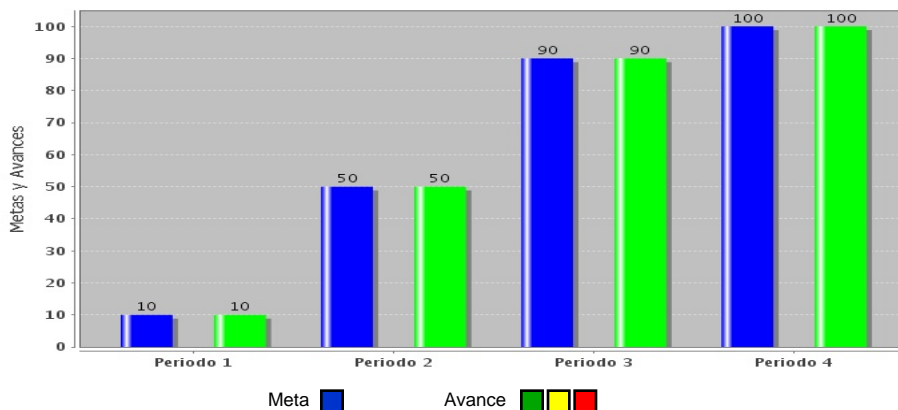
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Eficiencia en la ejecución del proyecto	Conocer el grado de eficiencia a través del cumplimiento de metas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos