

FORMATO DE LA FICHA TÉCNICA

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F005 Desarrollo Acuicola

Ente responsable del Programa Presupuestario: DF Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero

Unidad responsable del Indicador: 17 Subsecretaría de Pesca y Acuicultura

Clasificación del programa presupuestario: F005

Cobertura:

Objetivo:
(Fin) Contribuir al establecimiento de un modelo sustentable de producción pesquera basado en el cuidado de los recursos y del medio ambiente, mediante productores pesqueros eficientes.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Tasa de variación de la producción pesquera

Definición: Este indicador mostrará el aumento o la disminución en la producción pesquera, que incluye a la captura y a la acuicultura.

Dimensión a medir: Eficacia

Tipo de indicador: Estratégico

Método de cálculo:
$$\left[\frac{\text{Producción pesquera en el año actual}}{\text{Producción pesquera en el año base}} - 1 \right] \times 100$$

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
7.5%	2015	1 = 7.5

Parámetros de semaforización							Periodicidad	
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Anual
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	7.5000	6.7500	8.2500	6.3750	6.7500	6.3750	8.2500	

Comportamiento del indicador hacia la meta:

Alza

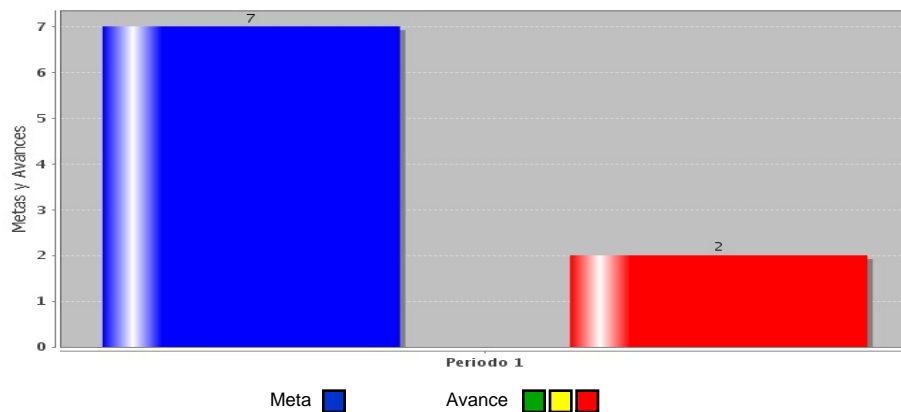
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Producción pesquera	Es la producción pesquera, que incluye a la captura y a la acuicultura.
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Anuario estadístico de pesca y acuicultura de la CONAPESCA	Toneladas (Peso vivo)
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatad	Anual
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
http://www.conapesca.gob.mx/	Segundo semestre del año 2016

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: F005 Desarrollo Acuícola

Ente responsable del Programa Presupuestario: DF Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero

Unidad responsable del Indicador: 17 Subsecretaría de Pesca y Acuicultura

Clasificación del programa presupuestario: F005

Cobertura:

Objetivo:
(Propósito) Productores alcanzan mayor volumen de producción acuícola.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Tasa de variación de la producción acuícola	Definición: Este indicador mostrará el aumento o disminución en el volumen de producción acuícola
Dimensión a medir: Eficacia	Tipo de indicador: Estratégico
Método de cálculo: [(Producción acuícola en el año actual / Producción acuícola en el año base) - 1] 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		
13%	2015	1 = 3		
Parámetros de semaforización		Periodicidad		
Periodo	Meta	Verde		Anual
		Desde	Hasta	
1	3.0000	2.5500	3.4500	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
		Amarillo		
		Desde	Hasta	
		2.4000	2.5500	
		Rojo		
		Por debajo	Por encima	
		2.4000	3.4500	

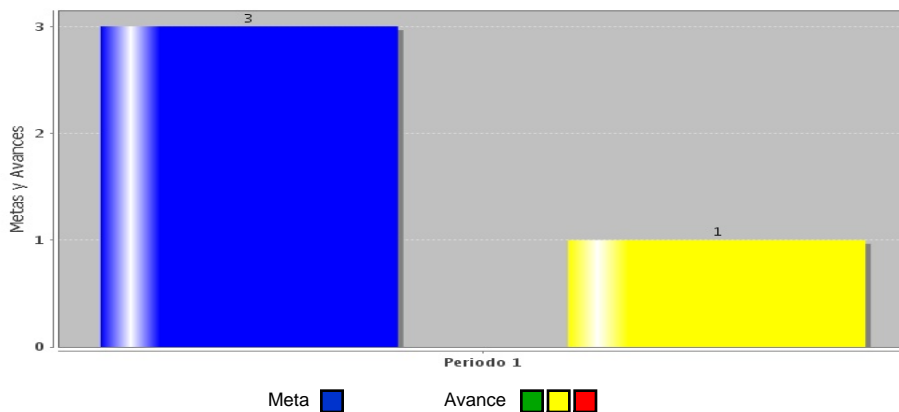
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Producción acuícola	Es el volumen de producción acuícola
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Anuario estadístico de pesca y acuicultura de la CONAPESCA	Toneladas (Peso vivo)
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatad	Anual
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
http://www.conapesca.gob.mx/	Segundo semestre del año inmediato posterior

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: F005 Desarrollo Acuícola

Ente responsable del Programa Presupuestario: DF Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero

Unidad responsable del Indicador: 17 Subsecretaría de Pesca y Acuicultura

Clasificación del programa presupuestario: F005

Cobertura:

Objetivo:
(Componente) Productores acuícolas apoyados con equipo e infraestructura para el desarrollo acuícola.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de solicitudes atendidas para apoyar con equipo e infraestructura para el desarrollo acuícola	Definición: Este indicador mostrará la capacidad de atender la demanda de equipo e infraestructura para el desarrollo de las unidades de producción acuícolas.
--	--

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

Método de cálculo: (Número de solicitudes atendidas / Total de solicitudes recibidas) x 100	Algoritmo:
---	-------------------

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
85%	2015	1 = 45, 2 = 55

Parámetros de semaforización								Periodicidad
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Semestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	45.0000	38.2500	49.5000	36.0000	38.2500	36.0000	49.5000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	55.0000	46.7500	60.5000	44.0000	46.7500	44.0000	60.5000	

4. Características de las variables (metadatos)

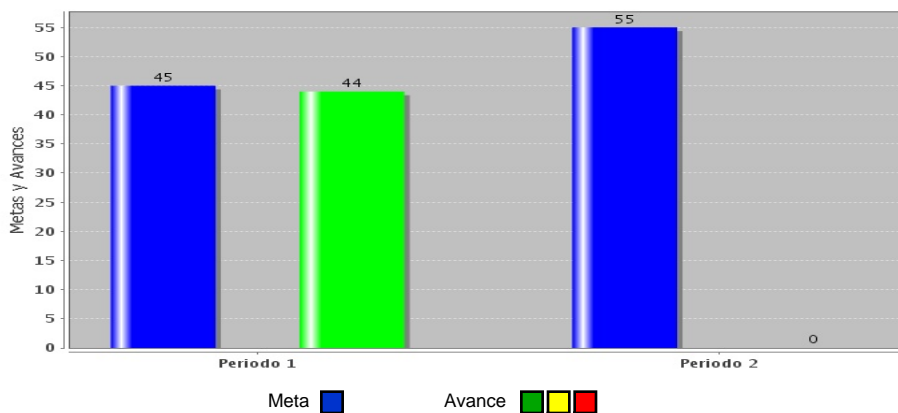
Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Solicitudes atendidas	Son el número de solicitudes que reciben algún apoyo para el desarrollo de las unidades acuícolas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Registros internos (Padrones de productores)	Solicitudes atendidas
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Semestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
	Mes inmediato posterior al semestre en cuestión

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Solicitudes recibidas	Son el número total de solicitudes que se reciben solicitando un apoyo
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Registros internos (Padrones de productores)	Solicitudes recibidas
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Semestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
	Mes inmediato posterior al semestre en cuestión

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos

--

DD	Fecha MM	AA
31	12	2018

1. Datos de identificación del programa

Programa presupuestario: F005 Desarrollo Acuícola

Ente responsable del Programa Presupuestario: DF Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero

Unidad responsable del Indicador: 17 Subsecretaría de Pesca y Acuicultura

Clasificación del programa presupuestario: F005

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Producción de crías de tilapia y especies nativas.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de crías de tilapia y/o especie nativa producidas

Definición: Este indicador mostrará la cantidad de crías producidas en el Centro de Producción

Dimensión a medir: Eficacia

Tipo de indicador: Gestión

Método de cálculo: (Número de crías producidas / Total de crías 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 = 0, 2 = 40, 3 = 80, 4 = 100			
Parámetros de semaforización		Periodicidad			
Periodo	Meta	Verde		Trimestral	
		Desde	Hasta		
		Amarillo		Comportamiento del indicador hacia la meta:	
Desde	Hasta	Por debajo	Por encima		
1	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	Alza
2	40.0000	34.0000	44.0000	32.0000	
3	80.0000	68.0000	88.0000	64.0000	
4	100.0000	85.0000	110.0000	80.0000	

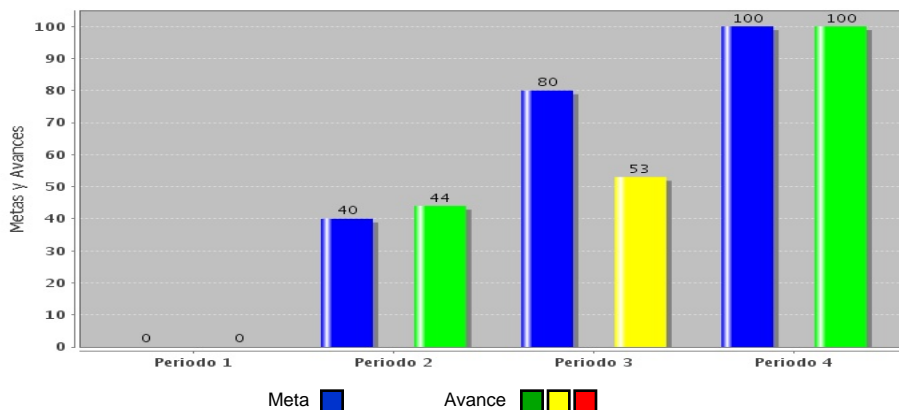
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Crías de tilapia y/o especie nativa producidas	Es la cantidad de crías producidas en el centro de producción
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Registros internos (Piscifactoría José Narciso Rovirosa)	Crías producidas
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
	Mes inmediato posterior al trimestre en cuestión

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: F005 Desarrollo Acuícola

Ente responsable del Programa Presupuestario: DF Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero

Unidad responsable del Indicador: 17 Subsecretaría de Pesca y Acuicultura

Clasificación del programa presupuestario: F005

Cobertura:

Objetivo:
(Actividad) Impulso a la Acuicultura rural.

2. Datos de identificación del Indicador

Nombre del indicador: Porcentaje de unidades de producción acuícola apoyadas	Definición: Este indicador mostrará la cantidad de unidades de producción acuícola que reciben apoyos varios para el desarrollo de la actividad acuícola.
--	---

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

Método de cálculo: (Unidades de producción apoyadas / Número de solicitudes recibidas) 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 = 0, 2 = 55, 3 = 100, 4 = 100

Parámetros de semaforización								Periodicidad
Periodo	Meta	Verde		Amarillo		Rojo		Trimestral
		Desde	Hasta	Desde	Hasta	Por debajo	Por encima	
1	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	Comportamiento del indicador hacia la meta: Alza
2	55.0000	49.5000	60.5000	46.7500	49.5000	46.7500	60.5000	
3	100.0000	90.0000	110.0000	85.0000	90.0000	85.0000	110.0000	
4	100.0000	90.0000	110.0000	85.0000	90.0000	85.0000	110.0000	

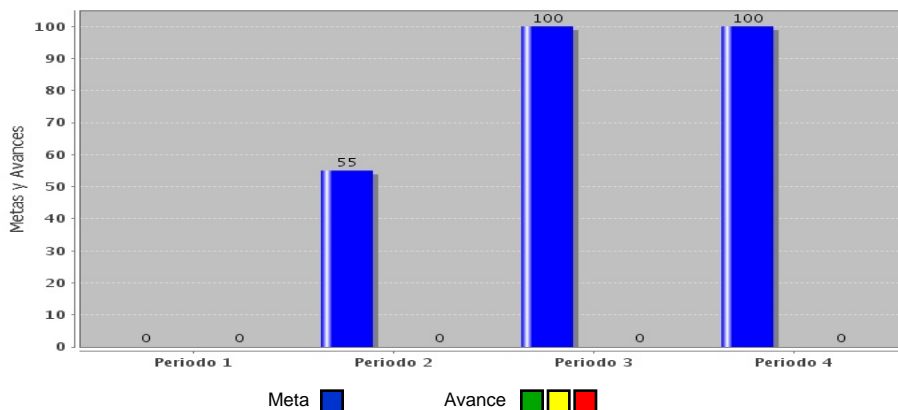
4. Características de las variables (metadatos)

Variable	
Nombre:	Descripción de la variable:
Unidades de producción acuícola apoyadas	Es la cantidad de unidades de producción acuícolas apoyadas
Fuentes (medios de verificación):	Unidad de medida:
Registros internos	Unidades apoyadas
Desagregación geográfica:	Frecuencia:
Estatal	Trimestral
Método de recopilación de	Fecha de disponibilidad de la información:
	Mes inmediato posterior al trimestre en cuestión

5. Referencias Adicionales

Referencia nacional y/o	Serie estadística

Gráfica del comportamiento del



Comentarios técnicos