

Evaluación de Impacto Social

Monitoreo y evaluación de proyectos

FONTAGRO

Fondo Semilla “FTG/RF-15693-RG- Bases para el desarrollo de una plataforma para la evaluación y seguimiento de proyectos”.

Dr. Fernando Landini (landini_fer@hotmail.com)
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Esquema de la presentación

- ▶ Objetivo de la presentación: aportar a la reflexión sobre evaluación e indicadores de impacto social de proyectos FONTAGRO
- ▶ Apartados:
 - Presentación de reflexiones previas sobre la evaluación de los proyectos FONTAGRO
 - Construcción de un esquema para identificar los diferentes aspectos a evaluación
 - Presentación de propuestas relacionadas con indicadores sociales e indicadores relacionados con el uso y sustentabilidad de los impactos

Consideraciones previas (1)

Dificultad para evaluar los proyectos FONTAR:

- ¿Proyectos clásicos de desarrollo rural o proyectos de generación de conocimiento?:
- “El objetivo de la convocatoria es promover innovaciones tecnológicas, organizacionales y/o institucionales para mejorar el desempeño / logran una intensificación sostenible de la agricultura familiar”.
- Diversidad de los proyectos con objetivos propios y diferentes metodologías vs. búsqueda de indicadores transversales o unificados: ¿pool de indicadores?

PROYECTO

PROCESO

RESULTADOS e IMPACTO

Evaluación del proyecto:

Interés

Viabilidad

Impacto potencial

Evaluación de proceso o monitoreo

Impacto en el consorcio que implementa el proyecto

Resultados e impactos (esperados y no esperados):

Económico
Social
Ambiental
Etc.

Potencialidad y uso de los conocimientos e innovaciones generados

Sustentabilidad de resultados e impactos

E
F
I
C
I
E
N
C
I
A

Consideraciones previas (2)

- ▶ Sobre la diferenciación entre resultados e impactos. ¿Cuándo se evalúa?
- ▶ Diferencia y relación entre indicador y aspectos o temas a ser evaluados
- ▶ Posibilidad de encontrar:
 - Aspectos evaluados e indicadores útiles para un único momento del proyecto (por ej. ejecución presupuestaria)
 - Aspectos evaluados útiles para diferentes momentos del proyecto pero por medio de diferentes indicadores (por ej. sustentabilidad de resultados)
 - Aspectos evaluados e indicadores útiles para los distintos momentos del proyecto (por ej. mejoras en el empleo)
- ▶ Indicadores objetivos e indicadores subjetivos
- ▶ ¿A qué nos referimos cuando hablamos de ‘indicadores sociales’?
- ▶ Sobre la evaluación participativa del impacto y la necesidad de indicadores

Impacto en el consorcio que implementa el proyecto y en las instituciones que lo integran

Aspecto a evaluar	Indicador
Fortalecimiento y consolidación del consorcio que implementó el proyecto	<ul style="list-style-type: none">- Firma de contratos, convenios o creación de redes entre los integrantes del consorcio- Diseño e implementación de nuevos proyectos
Desarrollo y aumento de las capacidades científico-tecnológicas de los integrantes del consorcio	<ul style="list-style-type: none">- Científicos formados y tipo de formación en áreas clave como consecuencia del proyecto (cursos, postgrados)- Aumento del personal dedicado a I+D en áreas clave como resultado del proyecto- Creación de institutos o unidades de investigación
Fortalecimiento de vínculos entre integrantes del consorcio y otros actores	<ul style="list-style-type: none">- Nuevas acciones implementadas por el consorcio o alguno de sus miembros con otras entidades a partir de los vínculos establecidos a raíz del proyecto.

Indicadores sociales (1)

Aspecto a evaluar	Indicador
Fortalecimiento de organizaciones de productores	<ul style="list-style-type: none">- Cantidad de organizaciones que aumentan su capacidad de gestión y auto-organización- Cantidad de organizaciones de productores formalizadas jurídicamente (incluyendo organizaciones de segundo nivel)- Cantidad de organizaciones que experimentan un aumento en su capacidad de negociación y vinculación con otras entidades
Condiciones de comercialización	<ul style="list-style-type: none">- Cantidad de productores y de organizaciones que perciben una mejora en sus condiciones de comercialización- Aumento en el volumen comercializado- Aumento en los precios de venta o en porcentaje apropiado del valor final del producto

Indicadores sociales (2)

Aspecto a evaluar	Indicador
Trabajo y empleo	<ul style="list-style-type: none">- Cantidad de productores que experimentan una mejora en sus condiciones de trabajo (menos tiempo y/o esfuerzo)- Empleo generado
Vivienda y condiciones de vida	<ul style="list-style-type: none">- Cantidad de agricultores que mejoran su vivienda como resultado del proyecto- Cantidad de productores que acceden a servicios públicos básicos como consecuencias del proyecto (agua, luz, etc.)
Acceso a alimentos y seguridad alimentaria	<ul style="list-style-type: none">- Porcentaje de agricultores pobres que aumentan su acceso a alimentos en cantidad y diversidad. Ej. Índice de diversidad dietética en el hogar (HDDS)- Reducción en el uso de agroquímicos y mayor respeto de períodos de carencia

Indicadores sociales (3)

Aspecto a evaluar	Indicador
Enfoque de género, juventud y contribución a la equidad de género	<ul style="list-style-type: none">- El conocimiento generado y las innovaciones propuestas toman en cuenta las diferencias de género y el rol propio de los jóvenes- Las propuestas derivadas del proyecto incluyen acciones o recomendaciones orientadas a favorecer la equidad de género y la inclusión de los jóvenes- Nuevas iniciativas o proyectos implementados que se orientan a la equidad de género y a la inclusión de jóvenes- Porcentaje de hombres, mujeres u jóvenes beneficiados por el proyecto
Salud de los agricultores familiares	<ul style="list-style-type: none">-Reducción de los casos de intoxicaciones por agroquímicos- Reducción de la incidencia de enfermedades relacionadas con el acceso a agua y a las condiciones de las viviendas

Potencialidad de uso y uso de los conocimientos e innovaciones generados

Aspecto a evaluar	Indicador
Utilidad potencial del conocimiento generado y de las innovaciones propuestas	<ul style="list-style-type: none">- Existencia e implementación de mecanismos para que el conocimiento generado y las innovaciones propuestas incorporen la perspectiva y los intereses de los usuarios potenciales (instituciones y productores)- Evaluación de la utilidad y potencialidad del conocimiento generado y de las innovaciones propuestas por parte de los usuarios potenciales
Uso del conocimiento y las innovaciones generadas	<ul style="list-style-type: none">- Cantidad de actores capacitados en los resultados del proyecto (productores, asesores, funcionarios públicos, etc.)- Existencia de nuevas políticas, programas o iniciativas implementadas como resultado del proyecto (cantidad y tipo)- Cantidad de empresas o emprendimientos generados- Cantidad de productores y organizaciones que hacen uso de los conocimientos y propuestas generados

Sustentabilidad de resultados e impactos

Aspecto a evaluar	Indicador
Institucionalización de resultados y de su uso	<ul style="list-style-type: none">- Instituciones u organismos que hacen uso de los conocimientos e innovaciones generados y tienen financiamiento gubernamental estable en el tiempo (no son solo proyectos específicos con duración acotada)- Existencia de redes o convenios entre actores que generaron el conocimiento y que hacen uso de él con el fin de su utilización
Persistencia de resultados en el tiempo	<ul style="list-style-type: none">- Años de permanencia de nuevas políticas, programas o iniciativas implementadas como resultado del proyecto- Cantidad de empresas o emprendimientos generados que se mantienen a lo largo de los años- Cantidad de nuevos productores y organizaciones que hacen uso de los conocimientos y propuestas generados- Cantidad de productores y organizaciones que continúan haciendo uso de los conocimientos y propuestas generados