



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA  
OFICINA DE POLÍTICAS Y PLANIFICACIÓN SECTORIAL

Ministerio de Agricultura  
y Ganadería (MAG)



C/OPPS-DS&E-063/2013

Santa Tecla, 10 de julio de 2013

Asunto: Remisión Informe de Seguimiento

Ingeniero  
Luis Alonso Ibarra  
Director ENA  
Presente

Estimado Ingeniero Ibarra:

Aprovecho la ocasión para saludarlo y a la vez remitirle en forma anexa el Informe de Seguimiento del avance físico de la ENA, resultados que corresponden al trimestre abril-junio y período enero-junio de 2013; así como los comentarios siguientes:

En el trimestre informado, la ENA obtiene un avance físico del 88.9% de desempeño físico, calificado como Muy Bueno y respecto al período comprendido de enero a junio del mismo año, la ENA alcanza el 90.3% de cumplimiento de los diversos compromisos establecidos en el POA respectivo.

De los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de abril a junio de 2013 se destaca la capacitación en modelos de agricultura protegida, participando 90 hombres y 22 mujeres; 120 estudiantes que han participado en jornadas de sensibilización de género y otros 96 en jornadas de sensibilización sobre la erradicación de las peores formas de trabajo infantil.

Considerando el proceso de reprogramación a realizarse en julio del presente año, se sugiere aprovechar dicha oportunidad para reprogramar aquellos compromisos que así lo consideren necesario, tomando en cuenta el tiempo que se necesita para cumplir con los procesos administrativos previos a la ejecución de las actividades y metas planificadas.

En espera que los resultados estimados en el referido informe sean de utilidad para conocer el desempeño cuantitativo de dicha Institución, así como para hacerlos del conocimiento al interior de la misma, aprovecho la ocasión para patentizarle muestras de mi más alta estima y respeto.

DIOS UNION LIBERTAD

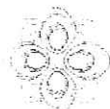


Ing. Jorge Alberto Salinas  
Director a.i., OPPS



NEXO: Informe de Seguimiento físico de la ENA.  
c.c.: Ing. Luis Felipe Torres – Referente Institucional, ENA.

Final 1ª. Avenida Norte y Avenida Manuel Gallardo, Santa Tecla  
Telef.: 2210-1730; FAX :2534-9858;  
E MAIL: jorge.salinas@mag.gob.sv



200 AÑOS  
El Salvador 1821-2021  
Comunicación y Relaciones Institucionales  
www.mag.gob.sv

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA  
OFICINA DE POLITICAS Y PLANIFICACION SECTORIAL  
DIVISION DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION

INFORME DE SEGUIMIENTO DEL AVANCE FISICO DEL POA 2013

INSTITUCION: Escuela Nacional de Agricultura "Roberto Quiñónez" (ENA)

TRIMESTRE: Abril-junio

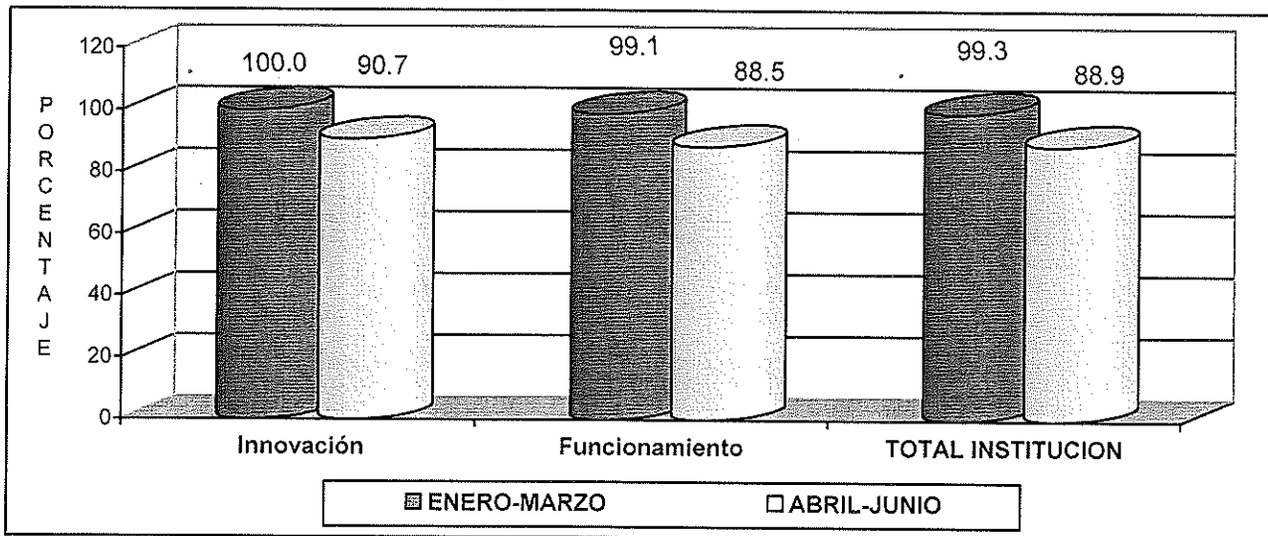
PERIODO: Enero-junio

I. AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2013

En el trimestre comprendido de abril a junio de 2013 la ENA alcanza un nivel de cumplimiento calificado como Bueno, al lograr un avance físico del 88.9% de las metas planificadas a cumplir en dicho trimestre, resultado que significa un decremento de 10.4 puntos porcentuales con respecto al avance físico logrado en el primer trimestre del mismo año (Gráfico 1).

Para el trimestre informado, la ENA programó un total de 11 Indicadores de Producto para ser realizados en el trimestre que se informa; de los cuales, dos no reportaron avance físico alguno; otros tres, fueron realizados de manera parcial; y los restantes seis, fueron cumplidos en su totalidad.

Gráfico 1. Avance físico por Programa y Total Institución en los trimestres enero-marzo y abril-junio de 2013 (Porcentaje).



FUENTE: ENA. Informe de avance físico del primer y segundo trimestre de 2013. Julio de 2013

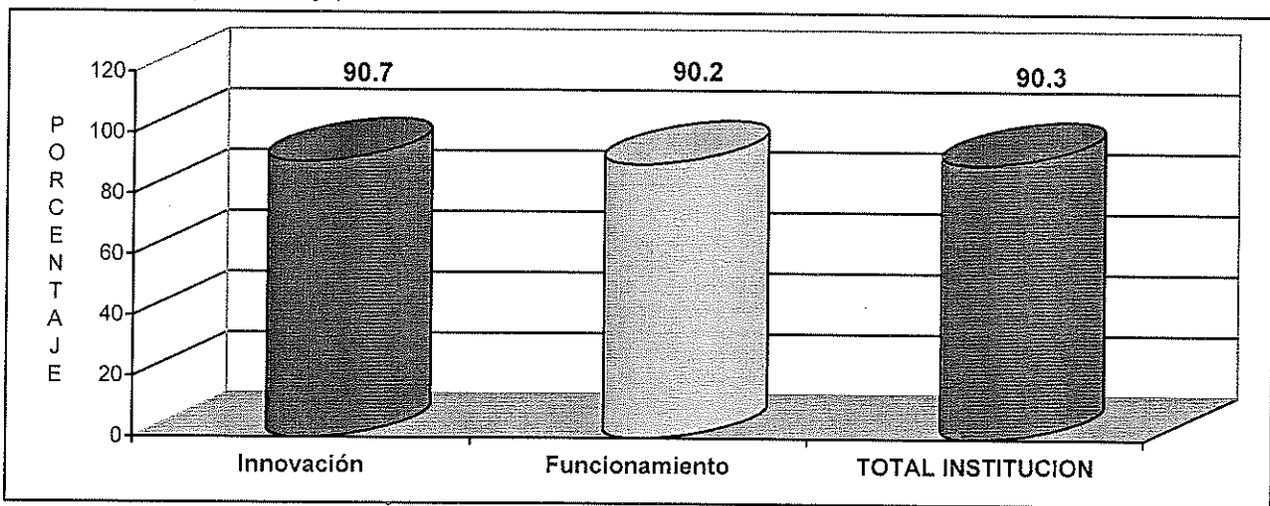
Respecto a los dos Indicadores de Resultado reportados sin avance físico alguno y que forman parte del Plan Tipo Acciones Operativas, en los dos casos ("Rastro, equipado" y "Planta de procesos cárnicos, equipada"), el incumplimiento obedece a que hasta en el mes de Mayo se licitaron los equipos de rastro y ésta fue declarada desierta debido a que el monto ofertado por una sola empresa superó el monto de proyecto. Por tal razón, se ha presentado a Relaciones Exteriores y al cooperante USDA, una solicitud de incremento del monto total de proyecto.

De los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de abril a junio de 2013 se destaca la capacitación en modelos de agricultura protegida, participando 90 hombres y 22 mujeres; 120 estudiantes que han participado en jornadas de sensibilización de género y otros 96 en jornadas de sensibilización sobre la erradicación de las peores formas de trabajo infantil.

## II. AVANCE FÍSICO ALCANZADO EN EL PERÍODO COMPRENDIDO DE ENERO A JUNIO DE 2013

En el período reportado, en forma integral la ENA logra un avance físico del 90.3%, nivel de cumplimiento que es calificado como Muy Bueno.

**Gráfico 2.** Avance físico por Programa y Total Institución en el período enero-junio de 2013. (Porcentaje).



**FUENTE:** ENA. Informe de avance físico del segundo semestre de 2013. Julio de 2013.

Mejor nivel de cumplimiento físico en el período reportado no fue posible alcanzar (90.3%), debido a similares circunstancias a las expuestas en el capítulo anterior.

## III. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Los procesos de índole administrativo ajenos a la ENA, es un aspecto que limitó alcanzar un mejor desempeño físico institucional.

Considerando el proceso de reprogramación a realizarse en julio del presente año, se sugiere aprovechar dicha oportunidad para reprogramar aquellos compromisos que así lo consideren necesario, tomando en cuenta el tiempo que se necesita para cumplir con los procesos administrativos previos a la ejecución de las actividades y metas planificadas.

**Anexo 1.** Avance físico en porcentaje en el primer y segundo trimestre y período enero-junio de 2013, según Plan Tipo y Programa.

No.	PLAN TIPO/PROGRAMA	AVANCE FISICO (%)		
		TRIMESTRE		PERIODO ENERO-JUNIO
		ENERO-MARZO	ABRIL-JUNIO	
1	Plan de Agricultura Familiar	100.0	90.7	90.7
1.3	Innovación Agropecuaria	100.0	90.7	90.7
2	Acciones Operativas	99.1	88.5	90.2
2.5	Funcionamiento	99.1	88.5	90.2
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>		<b>99.3</b>	<b>88.9</b>	<b>90.3</b>

**FUENTE:** ENA. Informe de Avance Físico del primer y segundo trimestre de 2013. Julio de 2013.

**Anexo 2.** Valoración cualitativa de acuerdo al nivel de avance físico en el segundo trimestre y período enero-junio de 2013, según Plan Tipo y Programa.

No.	PLAN TIPO/PROGRAMA	VALORACION CUALITATIVA	
		TRIMESTRE ABRIL-JUNIO	PERIODO ENERO-JUNIO
1	Plan de Agricultura Familiar	Muy Buena	Muy Buena
1.3	Innovación Agropecuaria	Muy Buena	Muy Buena
2	Acciones Operativas	Buena	Muy Buena
2.5	Funcionamiento	Buena	Muy Buena
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>		<b>Buena</b>	<b>Muy Buena</b>

**FUENTE:** DS&E/OPPS. Valoración Cualitativa del Sistema de Seguimiento Sectorial, 2013.

**NOTA ACLARATORIA:**

Con respecto a las siglas que aparecen en el encabezado del reporte que emite el Sistema Informático de Cálculo del Avance Físico de Planes (SICAFP), el significado es el siguiente:

- AF:** Avance Físico ( de todos los niveles que integran el POA, exceptuando el de la Unidad de Medida que aparece a la par de la misma con el símbolo de %);
- AI:** Asignación o ponderación Inicial de cada uno de los niveles del POA (Peso relativo asignado en el proceso de Ponderación con el "Referente" de cada dependencia del MAG);
- RP:** Reponderación (Cálculo técnico que hace el SICAFP para que el avance físico de cada nivel de la estructura del POA, independiente de la cantidad de actividades programadas, siempre sea con base en 100 puntos); y,
- AP:** Avance Físico Ponderado (Producto de multiplicar el avance físico de cada nivel del POA por la Reponderación respectiva que calcula el SICAFP).

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA**  
**OFICINA DE PLANIFICACIÓN AGROPECUARIA**  
**DIVISIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN**

MEMORIA DE CÁLCULO DEL AVANACE FÍSICO DE LOS PROYECTOS INCLUIDOS EN EL SISTEMA DE SEGUIMIENTO SECTORIAL (SSS)

	AF	AI	RP	AP	
<b>PROYECTO ENA</b>					
<b>1. PLAN DE AGRICULTURA FAMILIAR</b>	<b>90.67</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>18.13</b>	
<b>1.1 PAF-INNOVACION</b>	<b>90.67</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>90.67</b>	
1.1.1 Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	0	50	0	-1	
Parque tecnológico, instalado. (Edificación)					
P 0	R 0	0 %	100	0	-1
<b>1.1.2 Desarrollo de la agroplasticultura</b>	<b>90.67</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>90.67</b>	
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (Alianza)					
P 1	R 1	100 %	20	20	20
Productores y productoras capacitados en modelos de agricultura protegida. (Hombre)					
P 70	R 90	100 %	45	45	45
Mujer					
P 30	R 22	73.33%	35	35	25.67
<b>2. ACCIONES RECURRENTE</b>	<b>88.45</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>70.76</b>	
<b>2.1 FUNCIONAMIENTO</b>	<b>88.45</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>88.45</b>	
2.1.1 Formación de profesionales en Ciencias Agropecuarias	92.6	65	76.47	70.81	
Estudiante, graduado. (Hombre)					
P 95	R 80	84.21%	35	35	29.47
Mujer					
P 15	R 20	100 %	15	15	15
Estudiante en formación. (Hombre)					
P 300	R 284	94.66%	35	35	33.13
Mujer					
P 50	R 58	100 %	15	15	15
2.1.2 Ejecutar proyectos de investigación para el fortalecimiento y apoyo a la formación profesional agropecuaria	0	15	0	-1	
Investigación, realizada. (Protocolo)					
P 0	R 0	0 %	100	0	-1
<b>2.1.3 Implementar servicios de capacitación en línea</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>5.88</b>	<b>5.88</b>	
Curso en línea, disponible. (Curso)					
P 4	R 4	100 %	40	40	40
Productor y productora y otro demandante, capacitado. (Hombre adulto)					
P 1	R 1	100 %	15	15	15
Mujer adulta					
P 1	R 1	100 %	15	15	15
Estudiante, capacitado. (Hombre joven)					
P 10	R 10	100 %	15	15	15
Mujer joven					
P 2	R 2	100 %	15	15	15
<b>2.1.4 Apoyo a la erradicación de las peores formas de trabajo infantil</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>5.88</b>	<b>5.88</b>	
Estudinate participando en jornadas de capacitación. (Hombre joven)					
P 84	R 85	100 %	70	70	70
Mujer joven					

				AF	AI	RP	AP
P 11	R 11	100 %			30	30	30
2.1.5 Fortalecimiento de capacidades técnicas para el trabajo con enfoque de género				100	5	5.88	5.88
Estudiante participando en jornadas de sensibilización. (Hombre joven)							
P 100	R 100	100 %			70	70	70
Mujer joven							
P 20	R 20	100 %			30	30	30
2.1.6 Equipamiento de rastro y planta de procesos cárnicos				0	5	5.88	0
Rastro, equipado. (Equipo)							
P 147	R 0	0 %			50	50	0
Planta de procesos cárnicos, equipada. (Equipo)							
P 128	R 0	0 %			50	50	0

Mes(es) Informado(s):	Junio	Año	2013	Avance Físico del Proyecto	88.89 %
-----------------------	-------	-----	------	----------------------------	---------

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA  
OFICINA DE PLANIFICACIÓN AGROPECUARIA  
DIVISIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN**

MEMORIA DE CÁLCULO DEL AVANCE FÍSICO DE LOS PROYECTOS INCLUIDOS EN EL SISTEMA DE SEGUIMIENTO SECTORIAL (SSS)

	AF	AI	RP	AP
<b>PROYECTO ENA</b>				
<b>1. PLAN DE AGRICULTURA FAMILIAR</b>	<b>90.67</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>18.13</b>
<b>1.1 PAF-INNOVACION</b>	<b>90.67</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>90.67</b>
1.1.1 Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	0	50	0	-1
Parque tecnológico, instalado. (Edificación)				
P 0 R 0 0 %		100	0	-1
<b>1.1.2 Desarrollo de la agroplasticultura</b>	<b>90.67</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>90.67</b>
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (Alianza)				
P 1 R 1 100 %		20	20	20
Productores y productoras capacitados en modelos de agricultura protegida. (Hombre)				
P 70 R 90 100 %		45	45	45
Mujer				
P 30 R 22 73.33%		35	35	25.67
<b>2. ACCIONES RECURRENTE</b>	<b>90.19</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>72.15</b>
<b>2.1 FUNCIONAMIENTO</b>	<b>90.19</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>90.19</b>
2.1.1 Formación de profesionales en Ciencias Agropecuarias	92.6	65	65	60.19
Estudiante, graduado. (Hombre)				
P 95 R 80 84.21%		35	35	29.47
Mujer				
P 15 R 20 100 %		15	15	15
Estudiante en formación. (Hombre)				
P 600 R 568 94.66%		35	35	33.13
Mujer				
P 100 R 116 100 %		15	15	15
2.1.2 Ejecutar proyectos de investigación para el fortalecimiento y apoyo a la formación profesional agropecuaria	100	15	15	15
Investigación, realizada. (Protocolo)				
P 1 R 1 100 %		100	100	100
2.1.3 Implementar servicios de capacitación en línea	100	5	5	5
Curso en línea, disponible. (Curso)				
P 4 R 4 100 %		40	40	40
Productor y productora y otro demandante, capacitado. (Hombre adulto)				
P 1 R 1 100 %		15	15	15
Mujer adulta				
P 1 R 1 100 %		15	15	15
Estudiante, capacitado. (Hombre joven)				
P 10 R 10 100 %		15	15	15
Mujer joven				
P 2 R 2 100 %		15	15	15
2.1.4 Apoyo a la erradicación de las peores formas de trabajo infantil	100	5	5	5
Estudiante participando en jornadas de capacitación. (Hombre joven)				
P 105 R 106 100 %		70	70	70
Mujer joven				

				AF	AI	RP	AP
P 15	R 15	100 %			30	30	30
2.1.5 Fortalecimiento de capacidades técnicas para el trabajo con enfoque de género				100	5	5	5
Estudiante participando en jornadas de sensibilización. (Hombre joven)							
P 100	R 100	100 %			70	70	70
Mujer joven							
P 20	R 20	100 %			30	30	30
2.1.6 Equipamiento de rastro y planta de procesos cárnicos				0	5	5	0
Rastro, equipado. (Equipo)							
P 233	R 0	0 %			50	50	0
Planta de procesos cárnicos, equipada. (Equipo)							
P 128	R 0	0 %			50	50	0

Mes(es) Informado(s):	Enero - Junio	Año	2013	Avance Físico del Proyecto	90.28 %
-----------------------	---------------	-----	------	----------------------------	---------