



OFICINA DE POLÍTICAS Y PLANIFICACIÓN SECTORIAL
DIVISIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION

MINISTERIO DE AGRICULTURA
Y GANADERIA
REPUBLICA DE
EL SALVADOR
UNÁMONOS PARA CRECER

Copia

DS&E-OPPS-056/2014

Santa Tecla, 15 de julio de 2014

Asunto: Remisión Informe de Seguimiento Físico

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 2014; así como los comentarios siguientes:

En el trimestre y período informado, la ENA obtiene un avance físico del 84.8% y 87.5% respectivamente, desempeños calificados como Bueno; sin lograr mejores resultados debido principalmente; a que procesos de índole administrativo ajenos a la ENA, son aspectos de carácter recurrente que continúan limitando alcanzar un mejor desempeño físico institucional.

De los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de abril a junio de 2014 se destaca la participación en jornadas de sensibilización de género de 120 estudiantes; y los 116 estudiantes graduados (102 hombres y 14 mujeres), en Ciencias Agropecuarias.

En espera de que los resultados contenidos 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



[Handwritten signature]

Ing. Jorge Alberto Salinas
Director, OPPS

*OK
Sonia del
7*



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

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

INFORME DE SEGUIMIENTO DEL AVANCE FISICO DEL POA 2014

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

TRIMESTRE: Abril-junio

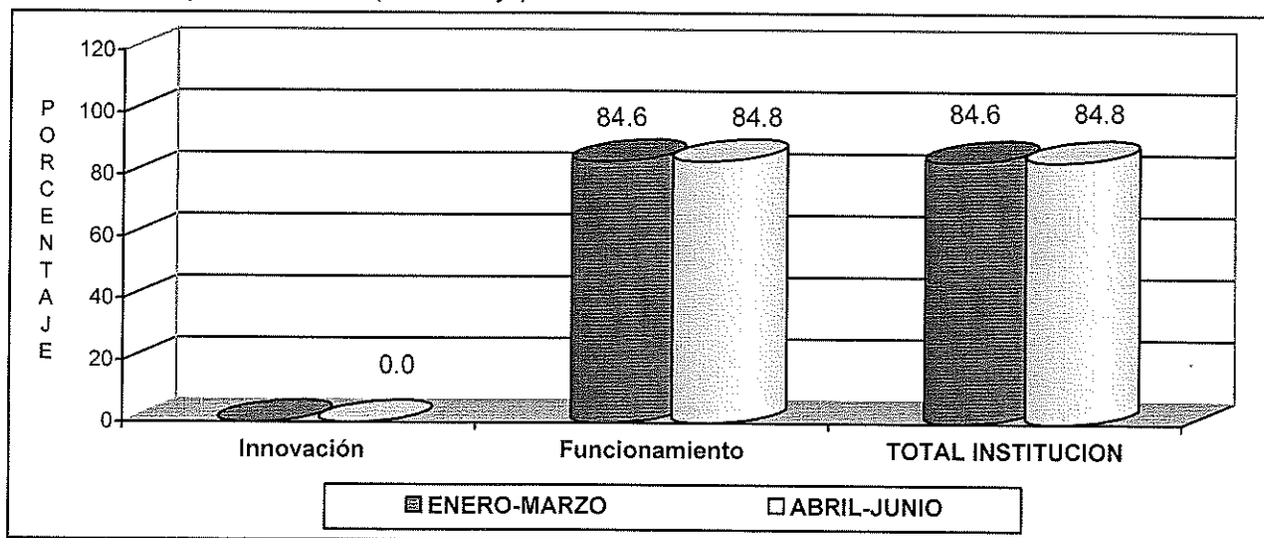
PERIODO: Enero-junio

I. AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2014

En el trimestre comprendido de abril a junio de 2014 la ENA alcanza un nivel de cumplimiento calificado como Bueno, al lograr un avance físico del 84.8% de las metas planificadas a cumplir en dicho trimestre, resultado que no discrepa significativamente al avance físico logrado en el primer trimestre del mismo año (Gráfico 1).

Para el trimestre informado, la ENA programó un total de 10 Indicadores de Producto para ser realizados en el trimestre que se informa; de los cuales, tres no reportaron avance físico alguno; otros dos, fueron realizados de manera parcial; y los restantes cinco, fueron cumplidos en su totalidad.

Gráfico 1. Avance físico por Programa y Total Institución en los trimestres enero-marzo y abril-junio de 2014 (Porcentaje).



NOTA: Programa sin valor en el gráfico, sin meta física programada en el trimestre respectivo.

FUENTE: ENA. Informe de avance físico del primer y segundo trimestre de 2014. Julio de 2014.

Para el Programa Innovación y en relación al Indicador de Producto reportado sin avance físico alguno (*Alianza estratégica público-privada con universidades e instituciones técnicas de educación, establecida*), la meta programada fue adelantada en trimestre anterior, con la firma de Convenio de Cooperación ENA-ITCA-FEPADE. De hecho, en el período acumulado enero-junio, su cumplimiento es del 100.0%.

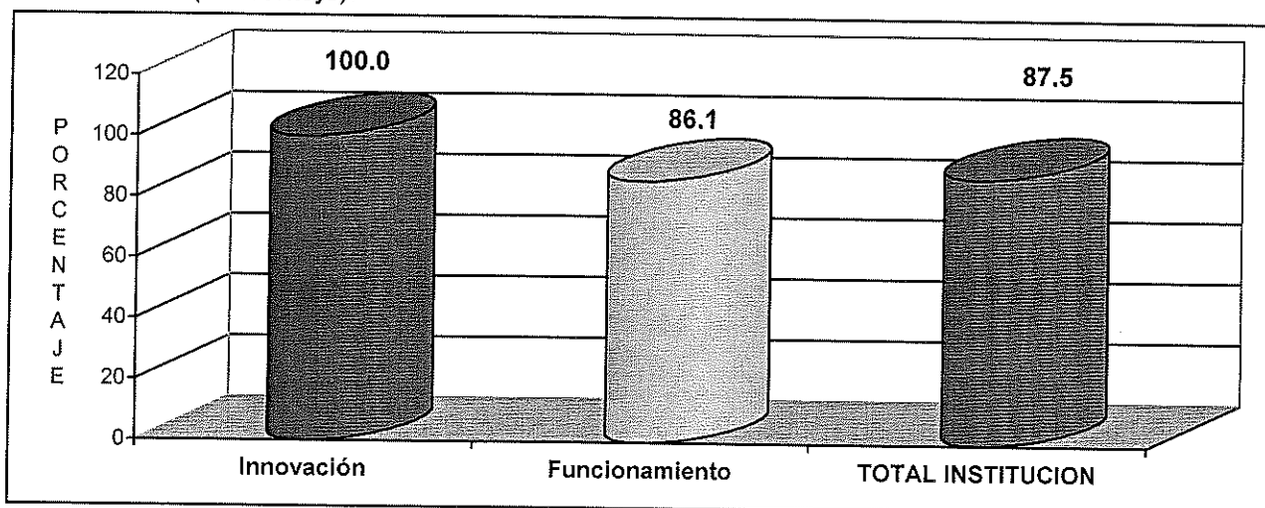
Respecto a los restantes dos Indicadores de Resultado reportados sin avance físico alguno y que forman parte del Plan Tipo Acciones Operativas, en los dos casos ("*Rastro, equipado*" y "*Planta de procesos cárnicos, equipada*"), el incumplimiento obedece a que el cooperante USDA no aprobó solicitud de refuerzo presupuestario.

De los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de abril a junio de 2014 se destaca la participación en jornadas de sensibilización de género de 120 estudiantes; y, los 116 estudiantes graduados (102 hombres y 14 mujeres), en Ciencias Agropecuarias.

II. AVANCE FÍSICO ALCANZADO EN EL PERIODO COMPRENDIDO DE ENERO A JUNIO DE 2014

En el período reportado, en forma integral la ENA logra un avance físico del 87.5%, nivel de cumplimiento que es calificado como Muy Bueno.

Gráfico 2. Avance físico por Programa y Total Institución en el período enero-junio de 2014. (Porcentaje).



FUENTE: ENA. Informe de avance físico del segundo trimestre de 2014. Julio de 2014.

Mejor nivel de cumplimiento físico en el período reportado no fue posible alcanzar (87.5%), debido a similares circunstancias a las expuestas en el capítulo anterior.

III. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Procesos administrativos ajenos a la ENA, es un aspecto de carácter recurrente que continúa limitando alcanzar un mejor desempeño físico institucional.

Es necesario que; al más alto nivel, se realicen las gestiones necesarias para superar a la brevedad posible, las limitantes de índole administrativo a la fecha presentadas.

Anexo 1. Avance físico en porcentaje en el primer y segundo trimestre y período enero-junio de 2014, según Plan Tipo y Programa.

No.	PLAN TIPO/PROGRAMA	AVANCE FISICO (%)		
		TRIMESTRE		PERIODO ENERO-JUNIO
		ENERO-MARZO	ABRIL-JUNIO	
1	Plan de Agricultura Familiar	Sin programación	0.0	100.0
1.3	Innovación Agropecuaria	Sin programación	0.0	100.0
2	Acciones Operativas	84.6	84.8	86.1
2.5	Funcionamiento	84.6	84.8	86.1
TOTAL DEPENDENCIA		84.6	84.8	87.5

FUENTE: ENA. Informe de Avance Físico del primer y segundo trimestre de 2014. Julio de 2014.

Anexo 2. Valoración cualitativa de acuerdo al nivel de avance físico en el segundo trimestre y período enero-junio de 2014, según Plan Tipo y Programa.

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

FUENTE: DS&E/OPPS. Valoración Cualitativa del Sistema de Seguimiento Sectorial, 2014.

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
PROYECTO ENA				
1. Plan de Agricultura Familiar	0	10	0	-1
1.1 Innovación	0	100	0	-1
Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	0	50	0	-1
Parque tecnológico instalado. (1) Edificación				
P 0 R 0 0 %		76	0	-1
Parque tecnológico equipado y operando. (2) Equipo				
P 0 R 0 0 %		12	0	-1
Tecnologías desarrolladas. (3) Tecnología				
P 0 R 0 0 %		12	0	-1
Desarrollo de la agroplasticultura	0	50	0	-1
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (4) Alianza				
P 1 R 0 0 %		34	0	-1
Productores y productoras en modelos de agricultura protegida, capacitados. (5) Hombre				
P 0 R 0 0 %		46	0	-1
(6) Mujer				
P 0 R 0 0 %		20	0	-1
2. Acciones Recurrentes	84.8	90	100	84.8
2.1 Funcionamiento	84.8	100	100	84.8
Formación de profesionales en Ciencias Agropecuarias	88.18	70	74.47	65.66
Estudiante, graduado. (7) Hombre				
P 95 R 102 100 %		1.2	1.2	1.2
(8) Mujer				
P 15 R 14 93.33%		0.3	0.3	0.28
Estudiante en formación. (9) Hombre				
P 300 R 257 85.66%		82.3	82.3	70.5
(10) Mujer				
P 50 R 67 100 %		16.2	16.2	16.2
Ejecutar proyectos de investigación para el fortalecimiento y apoyo a la formación profesional agropecuaria	0	6	0	-1
Investigación, realizada (11) Protocolo				
P 0 R 0 0 %		100	0	-1
Implementar servicios de capacitación en línea	100	6	6.38	6.38
Curso en línea disponible. (12) Curso				
P 4 R 24 100 %		13	13	13
Productor, productora y otro demandante capacitado. (13) Hombre adulto				
P 1 R 1 100 %		6	6	6
(14) Mujer adulta				
P 1 R 1 100 %		6	6	6
Estudiante, capacitado (15) Hombre joven				
P 10 R 10 100 %		62	62	62
(16) Mujer joven				

				AF	AI	RP	AP
P 2	R 2	100 %			13	13	13
Apoyo a la erradicación de las peores formas de trabajo infantil				100	6	6.38	6.38
Estudiante en jornadas de sensibilización, participando. (17) Hombre joven							
P 84	R 88	100 %			79	79	79
(18) Mujer joven							
P 11	R 12	100 %			21	21	21
Fortalecimiento de capacidades técnicas para el trabajo con enfoque de género				100	6	6.38	6.38
Estudiante en jornadas de sensibilización, participando. (19) Hombre joven							
P 100	R 100	100 %			84	84	84
(20) Mujer joven							
P 20	R 20	100 %			16	16	16
Equipamiento de rastro y planta de procesos cárnicos.				0	6	6.38	0
Rastro equipado. (21) Equipo							
P 147	R 0	0 %			53	53	0
Planta de procesos cárnicos, equipada. (22) Equipo							
P 128	R 0	0 %			47	47	0

Mes(es) Informado(s):	Junio	Año	2014	Avance Físico del Proyecto	84.8	%
------------------------------	--------------	------------	-------------	-----------------------------------	-------------	----------

**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
PROYECTO ENA				
1. Plan de Agricultura Familiar	100	10	10	10
1.1 Innovación	100	100	100	100
Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	0	50	0	-1
Parque tecnológico instalado. (1) Edificación				
P 0 R 0 0 %		76	0	-1
Parque tecnológico equipado y operando. (2) Equipo				
P 0 R 0 0 %		12	0	-1
Tecnologías desarrolladas. (3) Tecnología				
P 0 R 0 0 %		12	0	-1
Desarrollo de la agroplasticultura	100	50	100	100
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (4) Alianza				
P 1 R 1 100 %		34	100	100
Productores y productoras en modelos de agricultura protegida, capacitados. (5) Hombre				
P 0 R 0 0 %		46	0	-1
(6) Mujer				
P 0 R 0 0 %		20	0	-1
2. Acciones Recurrentes	86.11	90	90	77.49
2.1 Funcionamiento	86.11	100	100	86.11
Formación de profesionales en Ciencias Agropecuarias	88.73	70	70	62.11
Estudiante, graduado. (7) Hombre				
P 95 R 102 100 %		1.2	1.2	1.2
(8) Mujer				
P 15 R 14 93.33%		0.3	0.3	0.28
Estudiante en formación. (9) Hombre				
P 600 R 518 86.33%		82.3	82.3	71.05
(10) Mujer				
P 100 R 132 100 %		16.2	16.2	16.2
Ejecutar proyectos de investigación para el fortalecimiento y apoyo a la formación profesional agropecuaria	100	6	6	6
Investigación, realizada (11) Protocolo				
P 1 R 1 100 %		100	100	100
Implementar servicios de capacitación en línea	100	6	6	6
Curso en línea disponible. (12) Curso				
P 4 R 24 100 %		13	13	13
Productor, productora y otro demandante capacitado. (13) Hombre adulto				
P 1 R 1 100 %		6	6	6
(14) Mujer adulta				
P 1 R 1 100 %		6	6	6
Estudiante, capacitado (15) Hombre joven				
P 10 R 10 100 %		62	62	62
(16) Mujer joven				

				AF	AI	RP	AP
P 2	R 2	100 %			13	13	13
Apoyo a la erradicación de las peores formas de trabajo infantil				100	6	6	6
Estudiante en jornadas de sensibilización, participando. (17) Hombre joven							
P 105	R 109	100 %			79	79	79
(18) Mujer joven							
P 15	R 16	100 %			21	21	21
Fortalecimiento de capacidades técnicas para el trabajo con enfoque de género				100	6	6	6
Estudiante en jornadas de sensibilización, participando. (19) Hombre joven							
P 100	R 100	100 %			84	84	84
(20) Mujer joven							
P 20	R 20	100 %			16	16	16
Equipamiento de rastro y planta de procesos cárnicos.				0	6	6	0
Rastro equipado. (21) Equipo							
P 233	R 0	0 %			53	53	0
Planta de procesos cárnicos, equipada. (22) Equipo							
P 128	R 0	0 %			47	47	0

Mes(es) Informado(s):	Enero - Junio	Año	2014	Avance Físico del Proyecto	87.49 %
------------------------------	----------------------	------------	-------------	-----------------------------------	----------------