



**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA
OFICINA DE POLITICAS Y PLANIFICACION SECTORIAL**

Ministerio de Agricultura
y Ganadería (MAG)



C/OPPS-DS&E-07/2014

Santa Tecla, 16 de enero de 2014

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 octubre-diciembre y período enero-diciembre de 2013; así como los comentarios siguientes:

En el trimestre y período informado, la ENA obtiene un avance físico del 97.4% y 91.2% respectivamente, siendo ambos desempeños calificados como Muy Buenos.

En cuanto a los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de octubre - diciembre de 2013, se destacan:

- Los 342 estudiantes que se encuentran en formación profesional; y,
- Los 110 estudiantes que han participado en jornadas de sensibilización sobre la erradicación de las peores formas de trabajo infantil.

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, OPSS

NEXO: 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 2013

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

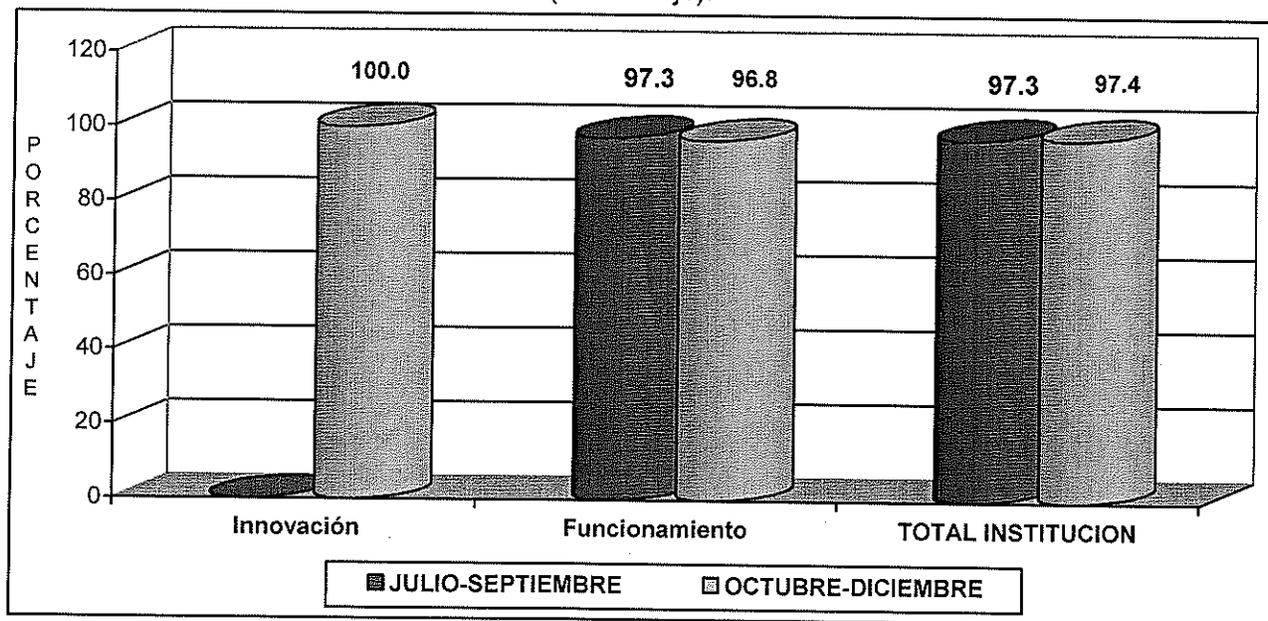
TRIMESTRE: Octubre - diciembre

PERIODO: Enero-diciembre

I. AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL CUARTO TRIMESTRE DE 2013

Para el trimestre bajo análisis, la ENA logra un nivel de cumplimiento calificado como Muy Bueno, con un avance físico del 97.4% respecto a todo lo planificado a cumplir en el referido trimestre (Gráfico 1).

Gráfico 1. Avance físico por Programa y Total Institución en los trimestres julio-septiembre y octubre-diciembre de 2013 (Porcentaje).



NOTA: PAF-Innovación, sin programación para el tercer trimestre de 2013.

FUENTE: ENA. Informe de avance físico del tercer y cuarto trimestre de 2013. Enero de 2014.

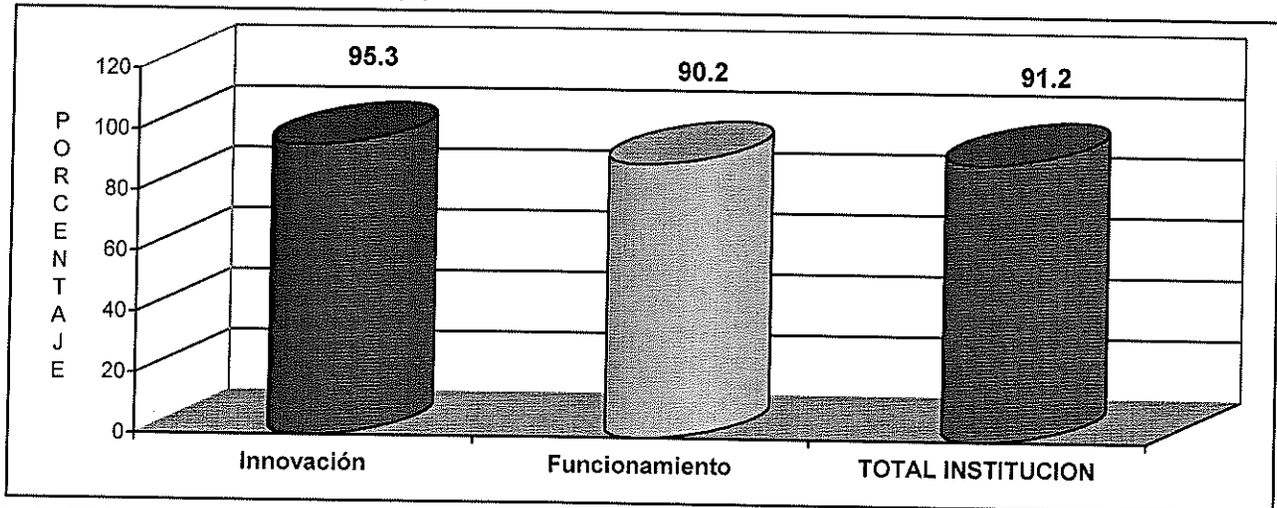
En cuanto a los diferentes productos generados por la Institución en el trimestre de octubre - diciembre de 2013, se destacan:

- Los 342 estudiantes que se encuentran en formación profesional; y,
- Los 110 estudiantes que han participado en jornadas de sensibilización sobre la erradicación de las peores formas de trabajo infantil.

II. AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL PERIODO COMPRENDIDO DE ENERO A DICIEMBRE DE 2013

En cuanto al período reportado, la ENA logra un avance físico del 91.2%, nivel de cumplimiento que es calificado como Muy Bueno.

Gráfico 2. Avance físico por Programa y Total Institución en el periodo enero-diciembre de 2013. (Porcentaje).



FUENTE: ENA. Informe de avance físico del cuarto trimestre de 2013. Enero de 2014.

Mejores resultados no fueron posible alcanzar, ya que el monto autorizado no fue suficiente para cubrir el costo del equipamiento del rastro y de la planta de procesos cárnicos. Lo anterior fue notificado al cooperante (USDA), el cual sugirió que se presentara a Relaciones Exteriores SETEFE reprogramación de fondos, ampliación de plazo y aumento de monto para el proyecto.

En cuanto a los principales productos generados por la ENA en el período reportado, se destacan:

- Los 90 hombres y 22 mujeres capacitadas en modelos de agricultura protegida; y,
- Los 100 estudiantes (80 hombres y 20 mujeres), graduados en Ciencias Agropecuarias.

III. CONCLUSION

Al cierre del año 2013, el nivel de cumplimiento físico es calificado como Muy Bueno.

Anexo 1. Avance físico en porcentaje en el tercer y cuarto trimestre y período enero-diciembre de 2013, según Plan Tipo y Programa.

No.	PLAN TIPO/PROGRAMA	AVANCE FISICO (%)		
		TRIMESTRE		PERIODO ENERO-DIC
		JULIO - SEPT	OCTUBRE - DIC	
1	Plan de Agricultura Familiar	Sin Programación	100.0	95.3
1.3	Innovación Agropecuaria	Sin Programación	100.0	95.3
2	Acciones Operativas	97.3	96.8	90.2
2.5	Funcionamiento	97.3	96.8	90.2
TOTAL DEPENDENCIA		97.3	97.4	91.2

FUENTE: ENA. Informe de Avance Físico del tercer y cuarto trimestre de 2013. Enero 2014..

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

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

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
PROYECTO ENA				
1. PLAN DE AGRICULTURA FAMILIAR	100	20	20	20
1.1 PAF-INNOVACION	100	100	100	100
1.1.1 Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	100	50	50	50
Parque tecnológico, instalado. (Edificación)				
P 1 R 1 100 %		100	100	100
1.1.2 Desarrollo de la agroplasticultura	100	50	50	50
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (Alianza)				
P 1 R 1 100 %		20	100	100
Productores y productoras capacitados en modelos de agricultura protegida. (Hombre)				
P 0 R 0 0 %		45	0	-1
Mujer				
P 0 R 0 0 %		35	0	-1
2. ACCIONES RECURRENTE	96.77	80	80	77.41
2.1 FUNCIONAMIENTO	96.77	100	100	96.77
2.1.1 Formación de profesionales en Ciencias Agropecuarias	96.27	65	86.67	83.43
Estudiante, graduado. (Hombre)				
P 0 R 0 0 %		35	0	-1
Mujer				
P 0 R 0 0 %		15	0	-1
Estudiante en formación. (Hombre)				
P 300 R 284 94.66%		35	70	66.27
Mujer				
P 50 R 58 100 %		15	30	30
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
2.1.3 Implementar servicios de capacitación en línea	0	5	0	-1
Curso en línea, disponible. (Curso)				
P 0 R 0 0 %		40	0	-1
Productor y productora y otro demandante, capacitado. (Hombre adulto)				
P 0 R 0 0 %		15	0	-1
Mujer adulta				
P 0 R 0 0 %		15	0	-1
Estudiante, capacitado. (Hombre joven)				
P 0 R 0 0 %		15	0	-1
Mujer joven				
P 0 R 0 0 %		15	0	-1
2.1.4 Apoyo a la erradicación de las peores formas de trabajo infantil	100	5	6.67	6.67
Estudinate participando en jornadas de capacitación. (Hombre joven)				
P 22 R 22 100 %		70	70	70
Mujer joven				

	P	R	%	AF	AI	RP	AP
	P 4	R 4	100 %		30	30	30
2.1.5 Fortalecimiento de capacidades técnicas para el trabajo con enfoque de género				100	5	6.67	6.67
Estudiante participando en jornadas de sensibilización. (Hombre joven)							
	P 100	R 100	100 %		70	70	70
Mujer joven							
	P 10	R 10	100 %		30	30	30
2.1.6 Equipamiento de rastro y planta de procesos cárnicos				0	5	0	-1
Rastro, equipado. (Equipo)							
	P 0	R 0	0 %		50	0	-1
Planta de procesos cárnicos, equipada. (Equipo)							
	P 0	R 0	0 %		50	0	-1

Mes(es) Informado(s):	Diciembre	Año	2013	Avance Físico del Proyecto	97.41 %
------------------------------	------------------	------------	-------------	-----------------------------------	----------------

**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	95.33	20	20	19.06
1.1 PAF-INNOVACION	95.33	100	100	95.33
1.1.1 Establecimiento del Parque Tecnológico para el desarrollo agropecuario	100	50	50	50
Parque tecnológico, instalado. (Edificación)				
P 1 R 1 100 %		100	100	100
1.1.2 Desarrollo de la agroplasticultura	90.67	50	50	45.33
Alianza estratégicas público-privadas con universidades e institutos técnicos de educación, establecida. (Alianza)				
P 2 R 2 100 %		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
2. ACCIONES RECURRENTE	90.19	80	80	72.15
2.1 FUNCIONAMIENTO	90.19	100	100	90.19
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 1200 R 1136 94.66%		35	35	33.13
Mujer				
P 200 R 232 100 %		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 2 R 2 100 %		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
Estudante participando en jornadas de capacitación. (Hombre joven)				
P 190 R 193 100 %		70	70	70
Mujer joven				

				AF	AI	RP	AP
P 30	R 30	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 300	R 300	100 %			70	70	70
Mujer joven							
P 50	R 50	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 - Diciembre	Año	2013	Avance Físico del Proyecto	91.21 %
------------------------------	--------------------------	------------	-------------	-----------------------------------	----------------