



República de Honduras

## Evaluación de Resultados de Producción por Institución Nivel de Programas Trimestre: 3



10/11/2016 15:55:07  
Gestión: 2016

r\_epr\_ins\_res\_prg

Página 1 de 1

<b>Institución: 0801 Empresa Nacional de Energía Eléctrica</b>																										
<b>Misión:</b>																										
SOMOS UNA EMPRESA PÚBLICA, RESPONSABLE DE LA GENERACIÓN, TRANSMISIÓN, DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA, CUYO PROPÓSITO ES SATISFACER LAS NECESIDADES Y EXPECTATIVAS DE LOS CLIENTES; Y CONTRIBUYENDO CON EL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO DEL PAÍS Y LA MEJORA EN LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HONDUREÑOS.																										
<b>Objetivos:</b>																										
01		Contribuir a elevar la participación de energía renovable																								
02		Mejorar la continuidad y calidad del servicio de energía eléctrica																								
03		Lograr la recuperación financiera de la ENEE																								
04		Ampliar la cobertura del servicio de energía eléctrica																								
<b>Programa: 12-GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA</b>																										
Resultado	Descripción	U.M.	Descripción	Acumular	Programación del Trimestre 3			Ejecutado Julio			Ejecutado Agosto			Ejecutado Septiembre			Ejecución Acumulada Trimestre 3			% de Avance Trimestre 3						
					Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	%			
01	Energía eléctrica generada (en MWh)		107	MEGAWATIOS HORA	S	4,830,512.92	0.00	6,840,587,179.00	363,549.20	0.00	1,700,921,724.00	651,778.00	0.00	1,855,690,559.00	728,141.00	0.00	1,840,064,658.00	1,743,468.20	0.00	5,396,676,941.00	1,743,468.20	0.00	5,396,676,941.00	36.09	0.00	78.89
<b>Total Actividad - Obra:</b>						4,830,512.92		6,840,587,179.00	363,549.20		1,700,921,724.00	651,778.00		1,855,690,559.00	728,141.00		1,840,064,658.00	1,743,468.20		5,396,676,941.00	1,743,468.20		5,396,676,941.00	36.09		78.89
<b>Programa: 13-TRANSMISION DE ENERGIA ELECTRICA</b>																										
Resultado	Descripción	U.M.	Descripción	Acumular	Programación del Trimestre 3			Ejecutado Julio			Ejecutado Agosto			Ejecutado Septiembre			Ejecución Acumulada Trimestre 3			% de Avance Trimestre 3						
					Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	%			
01	Energía entregada al sistema de distribución (Transmisión)		107	MEGAWATIOS HORA	S	4,219,671.60	0.00	105,357,881.00	0.00	0.00	32,388,249.00	534,122.00	0.00	11,239,627.00	726,607.00	0.00	24,703,817.00	1,260,729.00	0.00	68,331,693.00	1,260,729.00	0.00	68,331,693.00	29.88	0.00	64.86
<b>Total Actividad - Obra:</b>						4,219,671.60		105,357,881.00	0.00		32,388,249.00	534,122.00		11,239,627.00	726,607.00		24,703,817.00	1,260,729.00		68,331,693.00	1,260,729.00		68,331,693.00	29.88		64.86
<b>Programa: 14-DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA</b>																										
Resultado	Descripción	U.M.	Descripción	Acumular	Programación del Trimestre 3			Ejecutado Julio			Ejecutado Agosto			Ejecutado Septiembre			Ejecución Acumulada Trimestre 3			% de Avance Trimestre 3						
					Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	Cantidad	%	Costo	%			
01	Energía vendida al consumidor final (en MWh)		107	MEGAWATIOS HORA	S	6,814,192.67	0.00	329,142,058.00	536,355.00	0.00	84,896,459.00	534,122.00	0.00	91,946,303.00	496,066.00	0.00	48,972,847.00	1,566,543.00	0.00	225,815,609.00	1,566,543.00	0.00	225,815,609.00	22.99	0.00	68.61
<b>Total Actividad - Obra:</b>						6,814,192.67		329,142,058.00	536,355.00		84,896,459.00	534,122.00		91,946,303.00	496,066.00		48,972,847.00	1,566,543.00		225,815,609.00	1,566,543.00		225,815,609.00	22.99		68.61
<b>Total Institución:</b>						15,864,377.19		7,275,087,118.00	899,904.20		1,818,206,432.00	1,720,022.00		1,958,876,489.00	1,950,814.00		1,913,741,322.00	4,570,740.20		5,690,824,243.00	4,570,740.20		5,690,824,243.00	28.81		78.22
<b>Totales del Reporte:</b>						15,864,377.19		7,275,087,118.00	899,904.20		1,818,206,432.00	1,720,022.00		1,958,876,489.00	1,950,814.00		1,913,741,322.00	4,570,740.20		5,690,824,243.00	4,570,740.20		5,690,824,243.00	28.81		78.22