

**MEER - Ministerio de Electricidad y Energía Renovable**  
**Subsecretaría de Distribución y Comercialización de Energía**  
**Dirección de Distribución**  
**Resumen de Indicadores del Objetivo**

No.	Objetivo Operativo	Indicadores del Objetivo	Indicadores de Proyectos y Procesos
4	Incrementar la capacidad y la calidad del servicio de energía eléctrica MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.	4	109
5	Reducir las pérdidas de energía en las Empresas Distribuidoras MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.	2	1
6	Incrementar el número de abonados con servicio eléctrico a nivel nacional MEDIANTE El Control de la ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y del FERUM.	2	16
3 Registro(s) en total.			

**Objetivo Operativo**

4. Incrementar la capacidad y la calidad del servicio de energía eléctrica MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
4.1	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	●	98.29 %	6.45	Abril
4.2	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	104.70 %	5.32	Abril
4.3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación	●	137.00 %	1	Abril
4.4	Porcentaje de subestaciones de distribución automatizadas con el sistema SCADA nacional.	●	400.00 %	5	Ene-Mar
4 Registro(s) en total.					

**Proyectos de Gasto Corriente**




**I001 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	113.56 %	2.95	Febrero
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	▽	100.64 %	1.57	Febrero
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación	●	23.00 %	1	Febrero




**1001 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3 Registro(s) en total.					




**1002 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND CAF - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		19.00 %	1	Abril
4	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución.		107.12 %	2.95	Abril
5	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución.		89.17 %	1.57	Abril
3 Registro(s) en total.					

**1003 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND CAF - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
4	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		128.97 %	1.07	Mayo
5	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		74.00 %	1	Mayo
6	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		95.69 %	2.55	Mayo
3 Registro(s) en total.					

**1004 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		95.69 %	2.55	Abril
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		128.97 %	1.07	Abril
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		76.00 %	1	Abril
3 Registro(s) en total.					

**I032 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I033 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Riobamba**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I034 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I035 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución.	▽	101.02 %	3.91	Mayo
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución.	●	94.60 %	3.15	Mayo
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación.	●	28.00 %	1	Mayo
3 Registro(s) en total.					

**I036 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**1054 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID II - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación	●	28.00 %	1	Mayo
4	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	101.02 %	3.91	Mayo
3 Registro(s) en total.					

**1055 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID II - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	105.08 %	2.95	Mayo
2	TTIK - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	●	80.89 %	1.57	Mayo
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación	●	18.00 %	1	Mayo
3 Registro(s) en total.					



**1056 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 AFD - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	105.08 %	2.95	Mayo
2	TTIK - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	●	80.89 %	1.57	Mayo
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación	●	18.00 %	1	Mayo
3 Registro(s) en total.					



**1057 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 AFD - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIK - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▽	101.02 %	3.91	Mayo



**I065 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID III - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		400.25 %	4	Mayo
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		219.62 %	8	Mayo
2 Registro(s) en total.					



**I066 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID III - Empresa Eléctrica Regional Norte S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		91.93 %	4.46	Mayo
3	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		89.32 %	6.18	Mayo
2 Registro(s) en total.					

**I067 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		95.69 %	2.55	Mayo
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		128.97 %	1.07	Mayo
2 Registro(s) en total.					

**I068 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		105.08 %	2.95	Mayo
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		80.89 %	1.57	Mayo

**1068 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
2 Registro(s) en total.					

**1069 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	▼	101.02 %	3.91	Mayo
4	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	●	94.60 %	3.15	Mayo
2 Registro(s) en total.					

**1070 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID III - Empresa Eléctrica Riobamba S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución	●	79.35 %	3.1	Mayo
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución	●	33.00 %	5	Mayo
2 Registro(s) en total.					

**1071 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**1075 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID III-Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-

## Proyectos de Gasto Corriente

**I023 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I024 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I025 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	PPE - Porcentaje de Pérdidas de Energía.	<input type="checkbox"/>	-	-	-
1 Registro(s) en total.					

**I026 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I028 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Riobamba**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I029 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Centro Sur**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I021 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM - BID - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NVME - Número de viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal	●	100.00 %	77	Ene-Mar
2	NNVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.	●	100.00 %	126	Ene-Mar
2 Registro(s) en total.					

**I022 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM - BID - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NNVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.	●	100.00 %	54	Ene-Mar
2	NVME - Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.	●	100.00 %	9	Ene-Mar
2 Registro(s) en total.					

**I039 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I040 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I041 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					



**I077 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID III\_ Zona Rural Aislada - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
2	Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
3	Número de servicios comunitarios con acceso a energía eléctrica en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
4	Potencia Instalada en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
4 Registro(s) en total.					

**Procesos****P001 Control de gestión del Programa Electrificación Rural y Urbano Marginal**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P005 Control de gestión del Programa Plan de Reducción de Pérdidas de Energía**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P006 Control de gestión del Programa Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					