

**I054 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
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		124.72 %	2.67	Octubre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		17.00 %	1	Octubre
4	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		79.71 %	3.5	Octubre
3 Registro(s) en total.					

**I055 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		110.17 %	2.95	Octubre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		114.67 %	1.5	Octubre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		12.00 %	1	Octubre
3 Registro(s) en total.					

**I056 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		110.17 %	2.95	Octubre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		114.67 %	1.5	Octubre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		12.00 %	1	Octubre
3 Registro(s) en total.					

**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		118.33 %	5.4	Octubre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		124.51 %	8.65	Octubre
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		175.62 %	3.65	Octubre
3	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		157.21 %	4.23	Octubre
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		69.60 %	2.5	Julio
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		43.00 %	1	Julio
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		110.17 %	2.95	Octubre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		114.67 %	1.5	Octubre

**I075 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.	—	-	-	-
2	NVME - Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
2 Registro(s) en total.					

**I076 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID III - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

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

**I077 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM - BID - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

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

**I079 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID- Empresa Eléctrica Azogues S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NEE - Número Estudios de Electrificación	●	100.00 %	0	Jul-Sep
1 Registro(s) en total.					

**I080 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID II\_ 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.	●	100.00 %	421	Jul-Sep
4	Número de servicios comunitarios con acceso a energía eléctrica en el área rural y urbano marginal.	●	100.00 %	60	Jul-Sep

**I080 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID II\_ Zona Rural Aislada - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
5	Potencia Instalada en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	172.85	Jul-Sep
3 Registro(s) en total.					

**I081 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID II\_ Zona Rural Aislada - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	173	Jul-Sep
2	Número de servicios comunitarios con acceso a energía eléctrica en el área rural y urbano marginal.		-	-	-
3	Potencia Instalada en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	59.685	Jul-Sep
3 Registro(s) en total.					