

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS No 1875

PERÍODO 2016

DATOS GENERALES	
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGIA RENOVABLE
RUC:	1768135980001
REPRESENTANTE LEGAL	JOSE MEDARDO CADENA MOSQUERA
FUNCIÓN:	FUNCIÓN EJECUTIVA
TIPO:	UDAF
PERTENECE A:	MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGIA RENOVABLE

COBERTURA	NO. DE UNIDADES
NACIONAL	1

COBERTURA GEOGRÁFICA TERRITORIAL EODS:

COBERTURA	NO. DE UNIDADES	DESCRIPCIÓN DE LA COBERTURA
Zonal	0	N/A

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL: UNIDADES DE ATENCIÓN

Nivel	NO. DE UNIDADES	NO. DE USUARIOS	COBERTURA	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS					LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN	
				MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO		
REGIÓN	8	12860	NACIONAL	5099	7761	0	0	0	0	0	0	0	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2177&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2177&amp;force=0</a>

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD	PONGA SI O NO	DESCRIBA LA POLÍTICA IMPLEMENTADA	DETALLE PRINCIPALES RESULTADOS OBTENIDOS	EXPLIQUE CÓMO APORTA EL RESULTADO AL CUMPLIMIENTO DE LAS AGENDAS DE IGUALDAD
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	SI	Socialización a través de la participación en talleres, eventos y capacitaciones de las políticas públicas interculturales y de no discriminación	Reporte Anual de Inclusión Étnica en el Sector Eléctrico. Concienciación de las personas acerca de la eliminación de prejuicios y discriminación.	Establecer acciones para el desarrollo de Concursos de Meritos y Oposición con paridad de género procurando la equidad de mujeres y hombres en puestos de decisión. Incentivar la participación igualitaria y masiva de las personas de ambos sexos en los concursos de méritos y oposición, asegurando la no discriminación.
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	SI	Impulsar e institucionalizar las políticas públicas generacionales en la institución	Reporte anual generacional en el Sector Eléctrico	Establecer acciones tendientes a la inclusión, no discriminación, igualdad e implementación de políticas públicas generacionales para el desarrollo de acciones e inclusión.
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE DISCAPACIDADES	SI	Cumplimiento de porcentaje de personal con discapacidad, en cumplimiento de la Ley Orgánica de Discapacidades. -Aplicación de Tarifa de Dignidad  - Capacitación y certificación de colaboradores en normativa ecuatoriana sobre personas con discapacidades (CONADIS)	Reporte anual de discapacidades en el Sector Eléctrico  Certificación  Participantes en talleres.	Establecer acciones tendientes a la inclusión y no discriminación de los grupos menos favorecidos, en condiciones de igualdad y aplicando acciones afirmativas para su inclusión.
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE GÉNERO	SI	Talleres para impulsar e institucionalizar las políticas públicas de equidad de género	Reporte anual de género en el Sector Eléctrico  Participación ciudadana en talleres y capacitaciones para impulsar la igualdad de género y la no discriminación.	Cumplimiento de las políticas de igualdad de género, implementando acciones afirmativas para la inclusión, no discriminación e igualdad de género, impulsando la participación e institucionalización de acciones afirmativas.
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	SI	Participación en talleres de sensibilización sobre la Movilidad Humana y sobre la Iniciativa Integral de soluciones para la situación de Refugiados en el Ecuador. Taller de Capacitación "Políticas Públicas sobre todo tipo de Discriminación".  Reclutamiento de migrantes en las instituciones del Sector Eléctrico.  Adhesión al proyecto erradicación del Trabajo Infantil	Sensibilización a las personas sobre la realidad de los migrantes y el problema de la migración en los países vecinos. Reporte de vinculación de personal migrante en el Sector Eléctrico.  Cumplimiento de Indicadores	Impulsar el desarrollo de soluciones para la no discriminación, sensibilización e integración de personas en los grupos institucionales y sociedad en general, enfocados en la erradicación de todo tipo de discriminación. Sensibilización sobre la Movilidad Humana y sobre la Iniciativa Integral de soluciones para la situación de Refugiados en el Ecuador

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA:

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
SE HAN IMPLEMENTADO MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA LA FORMULACIÓN DE POLÍTICAS Y PLANES INSTITUCIONALES	SI	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
SE COORDINA CON LAS INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN EXISTENTES EN EL TERRITORIO	SI	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA:

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA	PONGA SI O NO	NÚMERO DE MECANISMOS IMPLEMENTADOS EN EL AÑO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
AUDIENCIA PÚBLICA	SI	1	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2181&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2181&amp;force=0</a>
CONSEJOS CONSULTIVOS	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
CONSEJOS CIUDADANOS SECTORIALES	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
DIALOGOS PERIODICOS DE DELIBERACIÓN	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
AGENDA PÚBLICA DE CONSULTA A LA CIUDADANIA	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
OTROS	NO	0	

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL:

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL GENERADOS POR LA COMUNIDAD	PONGA SI O NO	NÚMERO DE MECANISMOS IMPLEMENTADOS EN EL AÑO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
VEEDURÍAS CIUDADANAS:	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
OBSERVATORIOS CIUDADANOS:	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
DEFENSORÍAS COMUNITARIAS:	NO	0	
COMITÉS DE USUARIOS DE SERVICIOS:	SI	4	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2179&amp;force=0</a>
OTROS	NO	0	

PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FASE:	PASOS DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	PONGA SI O NO	DESCRIBA LA EJECUCIÓN DE LOS PASOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
FASE 0	CONFORMACION DEL EQUIPO DE RENDICION DE CUENTAS:	SI	SE CONFORMO EL EQUIPO DE RENDICION DE CUENTAS INTEGRADOS POR LOS TITULARES DE LA DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN, SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN, COMUNICACIÓN, DESPACHO Y COORDINACIÓN ADMINISTRATIVO FINANCIERO	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2065&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2065&amp;force=0</a>
FASE 0	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	EL EQUIPO DE RENDICION DE CUENTAS EFECTUO REUNIONES INTERNAS CON TODAS LAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS, EN DÓNDE SE PREPARÓ LA PROPUESTA DEL PROCESO Y LA SOMETIÓ A VALIDACIÓN Y RETROALIMENTACIÓN	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2065&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2065&amp;force=0</a>
FASE 1	EVALUACION DE LA GESTION INSTITUCIONAL:	SI	MEDIANTE MEMORANDO NRO. MEER-DM-2017-0006 -ME EL SR MINISTRO SOLICITÓ A LAS DISTINTAS UNIDADES QUE CONFORMAN EL MEER SUS RESPECTIVOS INFORMES ANUALES, A FIN DE OBTENER EL INFORME PRELIMINAR DE RENDICIÓN DE CUENTAS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2178&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2178&amp;force=0</a>
FASE 1	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	EL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS CONSOLIDÓ Y LLENO EL FORMULARIO DE INFORME DE RENDIÓ DE CUENTAS	<a href="http://www.energia.gob.ec/biblioteca/">http://www.energia.gob.ec/biblioteca/</a>
FASE 1	REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	SE CUMPLIÓ CON LA REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2150&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2150&amp;force=0</a>
FASE 1	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	SE LLEVARON A CABO REUNIONES INTERNAS CON LOS Y LAS TITULARES DE LAS UNIDADES QUE INTEGRAN LA INSTITUCIÓN PARA SOCIALIZAR Y APROBAR EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2150&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2150&amp;force=0</a>
FASE 2	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	SE HA DIFUNDIDO EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DEL SITIO WEB INSTITUCIONAL	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2151&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2151&amp;force=0</a>
FASE 2	PLANIFICACIÓN DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	SI	SE DEFINIÓ LA AGENDA CON LOS EVENTOS EN LO NACIONAL COMO TERRITORIAL A LA QUE SE INVITARÁ A LA CIUDADANÍA BENEFICIARIA DE LOS SERVICIOS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2102&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2102&amp;force=0</a>
FASE 2	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	SE REALIZARON LOS EVENTOS DE RENDICIÓN DE CUENTAS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2102&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2102&amp;force=0</a>
FASE 2	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN LA PLAZO ESTABLECIDO	SI	4 DE MAYO DE 2017 - QUITO - HEMICICLO ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2068&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2068&amp;force=0</a>
FASE 2	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	SE INCORPORARON TODOS LOS APORTES CIUDADANOS	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2181&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2181&amp;force=0</a>
FASE 3	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL INGRESO DEL INFORME EN EL SISTEMA VIRTUAL	SI	POSTERIOR AL EVENTO DE AUDIENCIA PÚBLICA, EL MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE REGISTRÓ LA INFORMACIÓN AL PORTAL DEL CPCCS EL 26 DE JUNIO DE 2017	<a href="http://www.energia.gob.ec/biblioteca/">http://www.energia.gob.ec/biblioteca/</a>
DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	1.¿Qué perspectivas tienen los programas de eficiencia energética y su rol en la planificación sectorial? 2.¿Qué lecciones nos deja al sector eléctrico ecuatoriano el terremoto del pasado 16 de abril? 3.¿Cuál son los retos que el sector tendrá el Sector en los próximos años? 4.¿Qué acciones se han previsto para continuar con los planes de desarrollo territorial una vez finalizado los proyectos hidroeléctricos? 5.¿Una vez culminados los proyectos hidroeléctricos que posibilidad existe para los nuevos profesionales recién graduados?			

DATOS DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

Fecha en que se realizó la Rendición de Cuentas ante la ciudadanía:	NO. DE USUARIOS	NO. DE USUARIOS POR GÉNERO			NO. DE USUARIOS POR PUEBLOS Y NACIONALIDADES				
		MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO
04/05/2017	210	134	76	0	0	0	0	0	0

INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS DE LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL AÑO ANTERIOR EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL

DESCRIBA LOS COMPROMISOS ASUMIDOS CON LA COMUNIDAD	¿SE INCORPORÓ EL APOORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL?(PONGA SÍ O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
¿CUALES SON LAS PERSPECTIVAS DEL SECTOR ELÉCTRICO EN LOS PRÓXIMOS AÑOS Y SU APOORTE A LA MATRIZ PRODUCTIVA?	SI	76-100	1. SECTOR ELÉCTRICO CONSOLIDADO Y SOSTENIBLE 2. SOBERANÍA ENERGÉTICA 3. CAMBIO DE CULTURA PARA EL USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA	www.energia.gob.ec
¿EXISTIRÁ UN RETRASO EN EL PROYECTO DE COCINAS DEBIDO A LA FALTA DE RECURSOS? ¿CÓMO PUEDE ACCEDER LA POBLACIÓN RURAL A LAS COCINAS DE INDUCCIÓN Y CUÁNTO INCREMENTARÍA EN EL CONSUMO DE ENERGÍA?	SI	76-100	Difusión y comunicación sobre el Programa de Cocción Eficiente	WWW.ECUADORCAMBIA.COM - WWW.ENERGIA.GOB.EC
ULTIMAMENTE EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN SE INFORMA SOBRE LA EXPORTACIÓN A COLOMBIA ¿NOS PODRÍA EXPLICAR EL MONTO ESTIMADO QUE INGRESARÁ AL PAÍS EN EL 2016, EL COSTO DE KV/H Y QUE VENTAJAS COMPETITIVAS TIENE EL ECUADOR POR SER EXPORTADOR DE ENERGÍA?	SI	76-100	1. CERCA DE 40 MILLONES DE DOLARES GENERADOS POR EXPORTACIÓN DE ENERGÍA 2. 400 GWH EXPORTADA	http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2151&force=0

DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

MEDIOS DE COMUNICACIÓN	NO. DE MEDIOS	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINÓ A MEDIOS LOCALES Y REGIONALES	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINÓ A MEDIOS NACIONAL	PORCENTAJE DEL PPTO DEL PAUTAJE QUE SE DESTINÓ A MEDIOS INTERNACIONALES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL MEDIO	MONTO CONTRATADO	MINUTOS PAUTADOS
RADIO	0	0,00	0,00	0,00	N/A			
PRENSA	0	0,00	0,00	0,00	N/A			
TELEVISION	0	0,00	0,00	0,00	N/A			
MEDIOS DIGITALES	0	0,00	0,00	0,00	N/A			

TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DE SU RENDICIÓN DE CUENTAS:

MECANISMOS ADOPTADOS	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 7 DE LA LOTAIP	SI	www.energia.gob.ec/transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y SUS MEDIOS DE VERIFICACIÓN ESTABLECIDOS EN EL LITERAL M, DEL ART. 7 DE LA LOTAIP	SI	ftp://190.152.52.4/LOTAIP/planificacion/Informe_Rendici%C3%B3n%20de%20Cuentas%202016.pdf

PLANIFICACIÓN: Se refiere a la articulación de políticas públicas:

LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADAS SUS POA AL PNBV	SI	ftp://190.152.52.4/LOTAIP/planificacion/POA2017GPR.pdf
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/PLANESTRATÉGICO.pdf

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATEGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO DEL MEER	7	INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO	INDICE DE ROTACION DE NIVEL OPERATIVO	0,09	0,09	100,00 %	ESTE INDICADOR SE MANTIENE POR DEBAJO DEL 2%, LO QUE SIGNIFICA QUE A NIVEL OPERATIVO EL MEER MANTIENE NIVELES BAJOS DE ROTACIÓN INTERNA DE SU PERSONAL.
INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO DEL MEER	8	INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO	PORCENTAJE EJECUCION PRESUPUESTARIA - INVERSIÓN	100,00	98,70	98,70 %	EL 99,54% DE LOS RECURSOS EJECUTADOS SE CONCENTRAN EN EL GASTO DE INVERSIÓN, CIFRA QUE ASCIENDE A USD 1.348.09 MM. EL 50,84% DE LA EJECUCIÓN SE CONCENTRA EN LOS PROYECTOS EMBLEMÁTICOS, SEGUIDO POR LA INVERSIÓN EN PROYECTOS DE TRANSMISIÓN CON EL 17,72%, UN 13,71% PARA DISTRIBUCIÓN. EL 10,11% DESTINADO A PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA CORRESPONDE FUNDAMENTALMENTE LA INVERSIÓN DEL PROGRAMA DE COCCIÓN EFICIENTE, Y LOS RECURSOS DESTINADOS PARA LA ATENCIÓN DE LA EMERGENCIA POR EL TERREMOTO ALCANZARON EL 4,95% DE LA EJECUCIÓN A NIVEL DIRECTIVO, EL MEER GUARDA ESTABILIDAD Y PERMANENCIA DE LOS CARGOS DIRECTIVOS, DANDO CONTINUIDAD A LA GESTIÓN QUE REALIZA ESTA CARTERA DE ESTADO.
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	7	INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO	INDICE DE ROTACION DE NIVEL DIRECTIVO	0,03	0,03	100,00 %	

INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO DEL MEER	NO. DE META 2	DESCRIPCIÓN INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DE LA DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA	ENERGÍA NO CONSUMIDA POR SUSTITUCIÓN DE EQUIPOS INEFICIENTES	TOTALES PLANIFICADOS 334154,00	TOTALES CUMPLIDOS 223177,00	66,79 %	EL RESULTADO DE ESTE INDICADOR RESPONDE A LOS LOGROS ALCANZADOS EN EL AÑO 2016, PERIODO EN EL QUE SE HA SUSTITUIDO 12.870 REFRIGERADORAS Y 252.186 COCINAS A GAS POR COCINAS DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA, REGISTRANDO UN CUMPLIMIENTO DEL 66,79%. EN ESTE CONTEXTO, EL INDICADOR SE HA VISTO AFECTADO POR SITUACIONES QUE OBEDECEN A FACTORES EXTERNOS Y AJENOS A LA GESTIÓN DE ESTA CARTERA DE ESTADO. A PESAR DE ELLO, SE ATENDIÓ EL 100% DE SOLICITUDES DE VENTA DE COCINAS Y POR ENDE LA APLICACIÓN DE INCENTIVO TARIFARIO. EL PORCENTAJE DE PÉRDIDAS SE MANTUVO EN EL 12% EN EL AÑO 2016, DEBIDO A LA DISMINUCIÓN DE LA DEMANDA DE ENERGÍA PROVOCADA POR FACTORES EXTERNOS, TALES COMO EL TERREMOTO, LA REACTIVACIÓN DEL VOLCÁN COTOPAXI Y LA FUERTE ETAPA INVERNAL. EL ECUADOR HA REDUCIDO EN 10 PUNTOS PORCENTUALES LAS PÉRDIDAS DE ENERGÍA EN EL PERIODO 2007 - 2016, LO QUE SIGNIFICA UN AHORRO AL PAÍS DE 1200 MILLONES DE DÓLARES ACUMULADOS; LOS CUALES HAN SIDO REINVERTIDOS EN INFRAESTRUCTURA, MANTENIMIENTO Y CAPACITACIÓN. 760 OBRAS CONSTRUIDAS Y 136 MILLONES INVERTIDOS IMPULSARON PARA QUE EL ECUADOR SEA RECONOCIDO POR EL BID, COMO EL ÚNICO PAÍS EN AMÉRICA LATINA EN TENER UNA REDUCCIÓN SOSTENIDA DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA EN LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS.
INCREMENTAR LA EFICIENCIA DE LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN	NO. DE META 3	DESCRIPCIÓN INCREMENTAR LA EFICIENCIA DE LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN	PORCENTAJE DE PERDIDAS DE ENERGÍA EN DISTRIBUCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS 89,03	TOTALES CUMPLIDOS 87,97	98,81 %	EL PORCENTAJE DE PÉRDIDAS SE MANTUVO EN EL 12% EN EL AÑO 2016, DEBIDO A LA DISMINUCIÓN DE LA DEMANDA DE ENERGÍA PROVOCADA POR FACTORES EXTERNOS, TALES COMO EL TERREMOTO, LA REACTIVACIÓN DEL VOLCÁN COTOPAXI Y LA FUERTE ETAPA INVERNAL. EL ECUADOR HA REDUCIDO EN 10 PUNTOS PORCENTUALES LAS PÉRDIDAS DE ENERGÍA EN EL PERIODO 2007 - 2016, LO QUE SIGNIFICA UN AHORRO AL PAÍS DE 1200 MILLONES DE DÓLARES ACUMULADOS; LOS CUALES HAN SIDO REINVERTIDOS EN INFRAESTRUCTURA, MANTENIMIENTO Y CAPACITACIÓN. 760 OBRAS CONSTRUIDAS Y 136 MILLONES INVERTIDOS IMPULSARON PARA QUE EL ECUADOR SEA RECONOCIDO POR EL BID, COMO EL ÚNICO PAÍS EN AMÉRICA LATINA EN TENER UNA REDUCCIÓN SOSTENIDA DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA EN LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS.
INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	NO. DE META 1	DESCRIPCIÓN INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA	AUMENTAR LA CAPACIDAD INSTALADA PARA GENERACIÓN ELÉCTRICA A 8569 MW	TOTALES PLANIFICADOS 8569,00	TOTALES CUMPLIDOS 8226,00	96,00 %	DURANTE EL AÑO 2016, INGRESÓ EN OPERACIÓN LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA COCA CODO SINCLAIR (1500MW) Y SOPLADORA (487MW), QUE EN SU CONJUNTO APORTA AL SNI UNA POTENCIA DE 1987 MW.
INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	NO. DE META 1	DESCRIPCIÓN INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	DUPLICAR LA CAPACIDAD DE ENERGÍAS RENOVABLES	TOTALES PLANIFICADOS 5220,00	TOTALES CUMPLIDOS 4640,00	88,89 %	DURANTE EL AÑO 2016, INGRESÓ EN OPERACIÓN LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA COCA CODO SINCLAIR (1500MW) Y SOPLADORA (487MW), QUE EN SU CONJUNTO APORTA AL SNI UNA POTENCIA DE 1987 MW.

INCREMENTAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	FMIK – FRECUENCIA DE INTERRUPCIÓN A NIVEL DE CABECERA DE LOS ALIMENTADORES PRIMARIOS DE DISTRIBUCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	61,75 %	
	4	INCREMENTAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA		4,34	2,68		EL CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRAS PREVISTAS PARA EL PERIODO DE ANÁLISIS SE VIO AFECTADO POR LA NO ASIGNACIÓN OPORTUNA DE RECURSOS POR PARTE DEL MINISTERIO DE FINANZAS, SIN EMBARGO, LAS EMPRESAS DISTRIBUIDORAS HAN EJECUTADO ACCIONES OPORTUNAS PARA CONTINUAR CON LA REDUCCIÓN DE ESTOS INDICADORES. ASÍ TAMBIÉN, ES PRECISO SEÑALAR QUE OTRO FACTOR IMPORTANTE PARA EL COMPORTAMIENTO DE ESTE INDICADOR SE RELACIONADO CON EL TERREMOTO OCURRIDO EL PASADO 16 DE ABRIL QUE COMPROMETIÓ LA MAYORÍA DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LA PROVINCIA DE MANABÍ. EN ESTE CONTEXTO, LAS ACCIONES REALIZADAS POR LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN SE ENCAMINAN EN LO SIGUIENTE: EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE REFORZAMIENTO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA. MEJORA EN LA GESTIÓN DE MANTENIMIENTO DE LA RED ELÉCTRICA POR PARTE DE LAS EMPRESAS DISTRIBUIDORAS. IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS QUE PERMITEN AUTOMATIZAR LA OPERACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA (SCADA). TAMBIÉN SON IMPORTANTES LAS POLÍTICAS IMPLANTADAS EN LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DEL SERVICIO ELÉCTRICO, COMO SON: REDUCCIÓN EN LOS TIEMPOS DE MANTENIMIENTOS PROGRAMADOS. REPROGRAMACIÓN DE TRABAJOS A HORARIOS DE MENOR IMPACTO EN EL SERVICIO ELÉCTRICO. IMPLEMENTACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS, PROTECCIONES Y CONTROL EN LAS SUBESTACIONES. CAPACITACIÓN DEL PERSONAL TÉCNICO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO. REDUCCIÓN DE TIEMPOS SIN SERVICIO CON LA IMPLEMENTACIÓN DE GENERACIÓN EN LAS ISLAS ELÉCTRICAS EN SISTEMAS RADIALES. ATENCIÓN AL CLIENTE 24/7
INCREMENTAR LA COBERTURA DEL SERVICIO ELÉCTRICO EN EL PAÍS	5	INCREMENTAR LA COBERTURA DEL SERVICIO ELÉCTRICO EN EL PAÍS	COBERTURA DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA A NIVEL NACIONAL	97,24	97,24	100,00 %	EL INDICADOR DE COBERTURA DEL SERVICIO ELÉCTRICO A NIVEL NACIONAL HA VENIDO EVOLUCIONANDO SATISFACTORIAMENTE, ES ASÍ, QUE DE UN NIVEL DE 92,86% EN EL AÑO 2006, INCREMENTA AL 97,24% A DICIEMBRE DE 2016, UNA DE LAS MÁS ALTAS A NIVEL DE LATINOAMÉRICA.
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	6	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL	PORCENTAJE DE AVANCE EN LA ELABORACIÓN DEL PLAN SECTORIAL DE LARGO PLAZO	100,00	98,00	98,00 %	EN EL MES DE MAYO SE REALIZÓ LA ENTREGA DEL PLAN MAESTRO DE ELECTRIFICACIÓN 2016-2025. MISMO QUE SE ENCUENTRA PUBLICADO EN LA PÁGINA WEB: WWW.ENERGIA.GOB.EC
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	6	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL	PORCENTAJE DE PROCESOS SUSTANTIVOS PRIORIZADOS MEJORADOS	1,00	1,00	100,00 %	DURANTE EL PERIODO DE ANÁLISIS, SE HAN MEJORADO 20 PROCESOS SUSTANTIVOS CONCIERNEN A LA SUBSECRETARÍA DE CONTROL Y APLICACIONES NUCLEARES, MEDIANTE LA CONTINUA AUTOMATIZACIÓN DE LOS SIGUIENTES SERVICIOS A TRAVÉS DE LA VENTANILLA ÚNICA VIRTUAL: EMISIÓN DE LICENCIAS PERSONALES, INSTITUCIONALES E IMPORTACIÓN. AUTORIZACIONES RADIOLÓGICAS, DE IMPORTACIÓN Y REEXPORTACIÓN.

INCREMENTAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TTIK – TIEMPO DE INTERRUPTIÓN A NIVEL DE CABECERA DE ALIMENTADOR PRIMARIO DE DISTRIBUCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	35,02 %	EL CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRAS PREVISTAS PARA EL PERIODO DE ANÁLISIS SE VIO AFECTADO POR LA NO ASIGNACIÓN OPORTUNA DE RECURSOS POR PARTE DEL MINISTERIO DE FINANZAS, SIN EMBARGO, LAS EMPRESAS DISTRIBUIDORAS HAN EJECUTADO ACCIONES OPORTUNAS PARA CONTINUAR CON LA REDUCCIÓN DE ESTOS INDICADORES. ASÍ TAMBIÉN, ES PRECISO SEÑALAR QUE OTRO FACTOR IMPORTANTE PARA EL COMPORTAMIENTO DE ESTE INDICADOR SE RELACIONADO CON EL TERREMOTO OCURRIDO EL PASADO 16 DE ABRIL QUE COMPROMETIÓ LA MAYORÍA DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LA PROVINCIA DE MANABÍ. EN ESTE CONTEXTO, LAS ACCIONES REALIZADAS POR LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN SE ENCAMINAN EN LO SIGUIENTE: EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE REFORZAMIENTO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA. MEJORA EN LA GESTIÓN DE MANTENIMIENTO DE LA RED ELÉCTRICA POR PARTE DE LAS EMPRESAS DISTRIBUIDORAS. IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS QUE PERMITEN AUTOMATIZAR LA OPERACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA (SCADA). TAMBIÉN SON IMPORTANTES LAS POLÍTICAS IMPLANTADAS EN LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DEL SERVICIO ELÉCTRICO, COMO SON: REDUCCIÓN EN LOS TIEMPOS DE MANTENIMIENTOS PROGRAMADOS. REPROGRAMACIÓN DE TRABAJOS A HORARIOS DE MENOR IMPACTO EN EL SERVICIO ELÉCTRICO. IMPLEMENTACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS, PROTECCIONES Y CONTROL EN LAS SUBESTACIONES. CAPACITACIÓN DEL PERSONAL TÉCNICO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO. REDUCCIÓN DE TIEMPOS SIN SERVICIO CON LA IMPLEMENTACIÓN DE GENERACIÓN EN LAS ISLAS ELÉCTRICAS EN SISTEMAS RADIALES. ATENCIÓN AL CLIENTE 24/7
	4	INCREMENTAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA		2,17	0,76		
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PROYECTOS DE INVERSIÓN EN RIESGO	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	INDICADOR HOMOLOGADO/ MÍNIMO PERMITIDO POR LA SNAP
	6	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL		12,00	12,00		
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE ACCIONES EMPRENDIDAS POR EL COMITÉ DE ÉTICA INSTITUCIONAL	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	ESTE AVANCE CORRESPONDE A LOS RESULTADOS OBTENIDOS DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE DEL 2016. PARA LOS SIGUIENTES TRIMESTRES SE PROCEDE A DAR DE BAJA ESTE INDICADOR DE ACUERDO AL OFICIO NRO. SNAP-SCG-2016-000492-O QUE EN CONCORDANCIA CON LO ESTABLECIDO EN EL DECRETO PRESIDENCIAL 985 DEL 8 ABRIL DEL 2016, SE SUPRIME LA SECRETARÍA TÉCNICA DE TRANSPARENCIA DE GESTIÓN; SEGÚN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 4 DEL ACUERDO NO. 1606 DE LA SECRETARÍA NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA - SNAP
	6	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL		1,00	1,00		

INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	NUMERO DE SERVICIOS INCLUIDOS EN LA CARTA DE SERVICIOS INSTITUCIONAL	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	A TRAVES DEL PROYECTO DE VENTANILLA ÚNICA VIRTUAL - VUV, SE HAN MEJORADO 2 SERVICIOS Y ACTUALMENTE SE ENCUENTRAN EN ETAPA FINAL DE AUTOMATIZACIÓN: EMISIÓN DE LICENCIAS Y AUTORIZACIONES EN MATERIA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA. INSPECCIONES DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA. CON ELLO, LA ATENCIÓN A LA CIUDADANÍA Y LA GESTIÓN EN LA CALIDAD DEL SERVICIO DE LA INSTITUCIÓN ESTÁN SIEMPRE EN UN PROCESO DE MEJORA CONTINUA, EVIDENCIADO EN LA REDUCCIÓN DE TIEMPOS PARA LA OBTENCIÓN DE LICENCIAS Y AUTORIZACIONES RADIOLÓGICAS CON LA AUTOMATIZACIÓN DE ESTOS TRÁMITES; PROCURANDO ALCANZAR LA ÓPTIMA UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DEL USUARIO.
	6	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL		2,00	2,00		
INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE SERVIDORES PÚBLICOS CAPACITADOS DE ACUERDO AL PLAN DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN INSTITUCIONAL	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	118,00 %	A PESAR DE NO HABER CONTADO CON LOS RECURSOS NECESARIOS PARA CUMPLIR CON EL INDICADOR, LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN DE TALENTO HUMANO HA TOMADO INICIATIVAS PARA CAPACITAR A 357 SERVIDORES EN LOS SIGUIENTES TEMAS: INDUCCIÓN AL MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL SECTOR PÚBLICO. DATOS MASIVOS PARA LA TRANSPARENCIA. NORMA TÉCNICA DEL SUBSISTEMA DE PLANIFICACIÓN Y SELECCIÓN DE PERSONAL. GESTIÓN PÚBLICA – CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO
	7	INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO		1,00	1,18		
INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA – GASTO CORRIENTE	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	95,50 %	EL GASTO CORRIENTE DEVENGADO REGISTRÓ UN VALOR DE USD 6,21 MM, QUE CONSTITUYE EL 0,5% DEL DEVENGADO TOTAL.
	8	INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO		100,00	95,50		



REDUCIR LOS IMPACTOS SOCIO AMBIENTALES DEL SISTEMA ELÉCTRICO	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE MANEJO AMBIENTAL	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	81,41 %	
	9	REDUCIR LOS IMPACTOS SOCIO AMBIENTAL DEL SISTEMA ELÉCTRICO		92,00	74,90		SEGUN EL ART. 77 DE LA LEY ORGÁNICA DE SERVICIO PÚBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, "ARCONEL DENTRO DE SU ÁMBITO DE COMPETENCIA, EN COORDINACIÓN CON LA AUTORIDAD AMBIENTAL NACIONAL, SE ENCARGARÁ DEL MONITOREO DE CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS QUE REGULA LA MATERIA Y QUE DEBERÁN SER OBSERVADAS POR LAS EMPRESAS ELÉCTRICAS". BAJO ESTE CONTEXTO, DESDE JULIO DE 2015 ARCONEL NO CUENTA CON ACTUALIZACIONES O INGRESOS DE PLANES DE MANEJO AMBIENTAL, MISMO QUE DEBEN SER SUMINISTRADOS POR EL MINISTERIO DE AMBIENTE COMO RESPONSABLE DEL PROCESO DE CONTROL Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL EN SU CALIDAD DE AUTORIDAD AMBIENTAL NACIONAL, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCIÓN N° 197 Y AL NUEVO MARCO NORMATIVO. NO OBSTANTE, LA ARCONEL MEDIANTE OFICIO NRO. ARCONEL-DE-2017-0040-OF DE 5 DE ENERO DE 2017, DIRIGIDO AL SR. MINISTRO DE AMBIENTE, SOLICITÓ REMITIR EL LISTADO DE LAS EMPRESAS ELÉCTRICAS QUE A PARTIR DEL 14 DE JULIO DE 2015 HAN ACTUALIZADO SUS PLANES DE MANEJO AMBIENTAL EN CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN LOS ACUERDOS MINISTERIALES NRO. 068 Y NRO. 006 EMITIDOS POR EL MAE. DICHA INSTITUCIÓN HASTA LA FECHA NO HA DADO RESPUESTA SOBRE ESTE REQUERIMIENTO.
INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DEL PRESUPUESTO DEVENGADO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN + DESARROLLO (I+D)	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	EL PRESENTE INDICADOR FUE ESTABLECIDO POR LA SECRETARÍA NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA – SNAP, Y PARA EL CASO DEL MEER NO EXISTE ASIGNADO PRESUPUESTO PARA PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO, DADO QUE ESTE TIPO DE PROYECTOS SON EJECUTADOS A TRAVÉS DEL INSTITUTO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES – INER, DENTRO DE LAS POLÍTICAS Y LINEAMIENTOS QUE EL MEER, COMO ENTE RECTOR, ESTABLECE EN EL ÁMBITO DE SU INTERÉS Y COMPETENCIA.
INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LA INCLUSIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	A PARTIR DEL AÑO 2009, SEGUN EL ARTICULO 42 DEL CÓDIGO DE TRABAJO, EL PORCENTAJE OBLIGATORIO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD ES DEL 4% DEL TOTAL DE TRABAJADORES. PARA EL PERIODO EN ANÁLISIS, EL CUMPLIMIENTO DE ESTE INDICADOR ALCANZA EL 100%.
INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO DEL MEER	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PERSONAL CON CONTRATOS OCASIONALES	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	100,00 %	ESTA CARTERA DE ESTADO ACTUALMENTE REGISTRA ÚNICAMENTE EL 4% DEL PERSONAL CON CONTRATOS OCASIONALES, DANDO CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 58 DE LA LEY ORGÁNICA DEL SERVICIO PÚBLICO – LOSEP.

NO. DE META	DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PERSONAL CON NOMBRAMIENTO PROVISIONAL	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS	94,44 %	LA INCORPORACIÓN DE PERSONAL BAJO NOMBRAMIENTO SE HA REALIZADO SIGUIENDO LOS PROCESOS ESTABLECIDOS DENTRO DE LA NORMATIVA VIGENTE, ES ASÍ QUE DURANTE EL AÑO 2016, SE LLEVARON A CABO 14 PROCESOS DE CONCURSOS DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN, DE LOS CUALES 13 HAN RECIBIDO NOMBRAMIENTOS PROVISIONALES COMO GANADORES DE CONCURSOS Y 1 SE ENCUENTRA EN PERÍODO DE PRUEBA.
7	INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO		18,00	17,00		
<b>TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:</b>					92,4231818181818	

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCION PRESUPUESTARIA:

TIPO	ELIJA Ó DESCRIBA	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO DEL PRESUPUESTO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
META	INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DE LA DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA	\$ 139.422.643,98	\$ 136.947.304,03	98,22 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACION Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	\$ 972.040.352,19	\$ 961.059.628,26	98,87 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR LA EFICIENCIA DE LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN	\$ 86.561.745,15	\$ 84.767.673,69	97,92 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA	\$ 153.241.966,14	\$ 151.447.577,48	98,82 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR LA COBERTURA DEL SERVICIO ELÉCTRICO EN EL PAÍS	\$ 18.508.256,60	\$ 17.313.369,04	93,54 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL	\$ 722.337,36	\$ 689.920,10	95,51 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR EL DESARROLLO DEL TALENTO HUMANO	\$ 722.337,36	\$ 689.920,10	95,51 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	INCREMENTAR EL USO EFICIENTE DEL PRESUPUESTO	\$ 722.337,36	\$ 689.920,10	95,51 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
META	REDUCIR LOS IMPACTOS SOCIO AMBIENTAL DEL SISTEMA ELÉCTRICO	\$ 722.337,36	\$ 689.920,10	95,51 %	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0">http://www.energia.gob.ec/wp-content/plugins/download-monitor/download.php?id=2182&amp;force=0</a>
<b>TOTAL:</b>		<b>\$ 1.372.664.313,50</b>	<b>\$ 1.354.295.232,90</b>	<b>98,66</b>	

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$ 1.372.664.313,42	\$ 6.500.515,46	\$ 6.209.280,87	\$ 1.366.163.798,05	\$ 1.348.085.952,00	98,66 %

PROCESOS DE CONTRATACIÓN Y COMPRAS PÚBLICAS DE BIENES Y SERVICIOS

TIPO DE CONTRATACIÓN	ESTADO ACTUAL				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos)	4	\$ 165.622,29	1	\$ 13.800,00	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf</a>
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	79	\$ 413.178,12	74	\$ 31.592,36	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf</a>
ÍNFIMA CUANTÍA	90	\$ 210.523,89	87	\$ 207.373,89	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf</a>
MENOR CUANTÍA OBRAS	1	\$ 47.000,00	0	\$ 0,00	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf</a>
COTIZACIÓN	1	\$ 62.700,00	0	\$ 0,00	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/i-diciembre-2016-pendientes-infimas-y-pac.pdf</a>

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR ONUDI AL MEER - EQUIPOS	\$ 5.423,37	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR OIEA AL MEER - EQUIPOS E INSUMOS	\$ 206.492,34	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR GIZ AL MEER - EQUIPOS, MUEBLES Y VEHÍCULO	\$ 252.106,39	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR MAE A MEER - CROMATOGRAFO DE GASES	\$ 66.794,41	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR PNUD AL MEER - CONTENEDORES DE BASURA	\$ 7.571,20	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION REALIZADA POR EL GOBIERNO DE JAPON AL MEER - EQUIPOS DE INVESTIGACION	\$ 1.020.342,86	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>
DONACIONES RECIBIDAS	DONACION DEL IICA AL MEER - EQUIPOS Y MUEBLES	\$ 138.624,91	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/DONACIONES-DE-BIENES.pdf</a>

**INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL, LA PROCURADURÍA GENERAL DEL ESTADO Y CEAACES**

ENTIDAD QUE RECOMIENDA	Nº. DE INFORME DE LA ENTIDAD QUE RECOMIENDA	Nº. DE INFORME DE CUMPLIMIENTO	% DE CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES	OBSERVACIONES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-0252-2016	1. OFICIO NO. MEER-CGAF-2016-0451 2. MEMORANDO NRO MEER-SCAN-2016-0350-ME	100,00	EXAMEN ESPECIAL A LOS PROCESOS DE EMISIÓN, VENTA, RECAUDACIÓN DE ESPECIES VALORADAS PARA EL OTORGAMIENTO DE LICENCIAS Y AUTORIZACIONES DEL USO ADECUADO DE RADIACIÓN IONIZANTE, APLICACIONES NUCLEARES Y COOPERACIÓN TÉCNICA, POR EL PERIODO COMPRENDIDO ENTRE EL 1 DE ENERO DE 2011 Y EL 31 DE DICIEMBRE DE 2013.	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0252-2016.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0252-2016.pdf</a>

CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-0062-2016	RECOMENDACION 1 Y 2: (EXÁMEN EN PROCESO) 90% - EN ESPERA DE LA EMISIÓN DEL AUTO DE EJECUCIÓN POR PARTE DEL JUEZ COMPETENTE - RECOMENDACIÓN 3 Y 4 (100%): DOCUMENTO DE REGISTRO DE CUENTAS	90,00	AL COORDINADOR GENERAL JURÍDICO. NO. 1. INFORMARÁ AL COORDINADOR GENERAL ADMINISTRATIVO FINANCIERO LA SENTENCIA DE 27 DE OCTUBRE DE 2015, EMITIDA POR EL JUEZ DE LA UNIDAD JUDICIAL CIVIL DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO. NO. 2. SOLICITARÁ AL JUEZ DE LA UNIDAD JUDICIAL CIVIL DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO, LA ASIGNACIÓN DE UN PERITO PARA DETERMINAR EL VALOR TOTAL POR COBRAR, INCLUIDOS INTERESES. CON EL INFORME EMITIDO POR EL PERITO ASIGNADO, REQUERIRÁ AL JUEZ EL MANDAMIENTO DE EJECUCIÓN JUDICIAL PARA EL PAGO INMEDIATO POR PARTE DEL CONSULTOR, O EN SU DEFECTO, REALIZARÁ EL TRÁMITE LEGAL CORRESPONDIENTE PARA EL EMBARGO DE BIENES. AL COORDINADOR GENERAL ADMINISTRATIVO FINANCIERO. RECOMENDACIÓN NO. 3. DISPONDRÁ AL DIRECTOR FINANCIERO, EL REGISTRO DE UNA CUENTA POR COBRAR A NOMBRE DEL CONSULTOR POR 4.743,75 USD; ADEMÁS SE DÉ DE BAJA DE LA CUENTA CONTABLE RESPECTIVA, EL EQUIPO AVERIADO Y LOS 2 SUSTRÁIDOS. AL DIRECTOR FINANCIERO. RECOMENDACIÓN NO. 4. REALIZARÁ LAS GESTIONES NECESARIAS, PARA LA OBTENCIÓN DE UNA NUEVA FACTURA, QUE PERMITA LIQUIDAR EL 90% (85.971,60 USD) ENTREGADO AL CONSULTOR COMO ANTICIPO AL INICIO DEL CONTRATO Y EL PAGO DEL 10% DEL IMPUESTO A LA RENTA CAUSADO (9.552,40 USD) AL SERVICIO DE RENTAS INTERNAS.	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0062-2016.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0062-2016.pdf</a>
--------------------------------	------------------	---	-------	--	---

CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-0182-2016	<p>RECOMENDACIÓN 2: EN PROCESO DE SUSCRIPCIÓN LAS ACTAS DE ENTREGA RECEPCIÓN-</p> <p>RECOMENDACIÓN 3: EN PROCESO DE SUSCRIPCIÓN - MEER-SEREE-2017-0307-OF</p> <p>RECOMENDACIÓN 4: OFICIO NRO. MEER-CGAF-2016-0345-OF</p>	75,00	<p>RECOMENDACIONES. AL MINISTRO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. RECOMENDACIÓN NO. 1. CUMPLIRÁ Y HARÁ CUMPLIR A LOS SERVIDORES Y FUNCIONARIOS DE LA ENTIDAD, LAS RECOMENDACIONES PENDIENTES CONTENIDAS EN EL PRESENTE INFORME, A FIN DE ASEGURAR EL ADECUADO FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO Y LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA. NO. 2. INSISTIRÁ AL GERENTE GENERAL DE LA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD, CNEL, PRESENTE EL INFORME PARA LIQUIDAR EL CONVENIO DE COOPERACIÓN PARA LA SUSTITUCIÓN DE SEIS MILLONES DE FOCOS AHORRADORES. AL SUBSECRETARIO DE ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA. NO. 3. REVISARÁ EL INFORME FINAL FRCH-002 DE 25 DE ENERO DE 2011, REFERENTE AL CONVENIO DE COOPERACIÓN ENTRE EL MEER Y LA EX CATEG. REMITIDO POR EL GERENTE GENERAL SUBROGANTE DE LA EX CATEG EL 28 DE ENERO DE 2011 AL ASESOR DEL DESPACHO DEL MINISTRO DEL MEER, A FIN DE QUE SE LIQUIDE EL REFERIDO CONVENIO Y SE PONGA EN CONSIDERACIÓN DEL MINISTRO PARA SU APROBACIÓN. AL COORDINADOR GENERAL ADMINISTRATIVO FINANCIERO. NO. 4. APLICARÁN TODOS LOS MECANISMOS A SU ALCANCE PARA QUE LOS FUNCIONARIOS RESPONSABLES DE LA AUTORIZACIÓN DE LOS MINISTERIOS DE RELACIONES LABORABLES Y DE FINANZAS, EMITAN LOS DICTÁMENES FAVORABLES PARA LA CREACIÓN DE LOS PUESTOS Y DE LAS PARTIDAS PRESUPUESTARIAS DE LOS SERVIDORES DE LA UNIDAD DE AUDITORÍA INTERNA.</p>	<p><a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0182-2016.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0182-2016.pdf</a></p>
--------------------------------	------------------	--	-------	--	--

CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-0283-2016	MEMORANDO NRO. MEER-DFI-2017- 0116.ME	100,00	A LA DIRECCION FINANCIERA. NO. 1. DISPONDRÁ AL CONTADOR, TESORERO Y/O SERVIDORES ENCARGADOS DE LAS TRANSFERENCIAS, CONTINÚEN CON EL REGISTRO Y CONTROL OPORTUNO DE LAS MISMAS. EN CASO DE EXISTIR DIFERENCIAS ENTRE LOS VALORES DEL E-SIGEF Y LOS REPORTADOS POR LAS EMPRESAS ELÉCTRICAS, DEBIDO AL PAGO REALIZADO FUERA DEL PERIODO FISCAL POR PARTE DEL MINISTERIO DE FINANZAS, DARÁN SEGUIMIENTO A LAS TRANSACCIONES EFECTUADAS HASTA QUE ESTAS SE EFECTIVICEN, A FIN DE MANTENER LA INFORMACIÓN REAL, COMPLETA Y OPORTUNA PARA EL ANÁLISIS POSTERIOR.	<a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0283-2016-1.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0283-2016-1.pdf</a>
--------------------------------	------------------	---	--------	---	---

CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-0568-2016.	<p>RECOMENDACIÓN 1: EN PROCESO DE EJECUCIÓN</p> <p>RECOMENDACIÓN 2 (100%): MEER-CGJ-2016-0358-ME</p> <p>RECOMENDACIÓN 3 (100%): OFICIO NRO. MEER-SEREE-2014-0537-OF</p> <p>RECOMENDACIÓN 4 (100%): OFICIO NRO. MEER-SEREE-2014-0584-OF</p>	90,00	<p>RECOMENDACIONES. A LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA. NO. 1. DISPONDRÁ AL RESPONSABLE DEL ARCHIVO O CUSTODIO DE LA DOCUMENTACIÓN DENTRO DE LA SEREE, QUE LA INFORMACIÓN CORRESPONDIENTE A LOS PROYECTOS, CONVENIOS Y CONTRATOS, SE MANTENGAN DE FORMA ÍNTEGRA, COMPLETA Y ORDENADA Y EN UN SOLO ESPACIO FÍSICO, CON LA FINALIDAD DE CONTAR CON EVIDENCIA DOCUMENTAL SUFICIENTE, PERTINENTE Y LEGAL DE CADA UNA DE LAS OPERACIONES REALIZADAS; CON EL FIN DE QUE ESTA PUEDA SER ENTREGADA OPORTUNAMENTE A LOS ORGANISMOS DE CONTROL O USUARIOS AUTORIZADOS EN EJERCICIO DE SUS DERECHOS, FACILITANDO LAS ACCIONES DE CONTROL. AL MINISTRO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. NO. 2. DISPONDRÁ AL COORDINADOR GENERAL JURÍDICO, ELABORAR UNA TABLA UNIFICADA PARA LA APLICACIÓN DE MULTAS POR DÍAS DE RETRASO, ACORDE CON LA LEY Y CON CRITERIO TÉCNICO. TABLA QUE SERÁ UTILIZADA EN EL MOMENTO DE ELABORAR LOS DIFERENTES CONTRATOS, A FIN DE EVITAR QUE EN EL FUTURO, SE APLIQUEN MULTAS VARIADAS, BASADAS EN VALORACIÓN INDIVIDUAL DEL SERVIDOR/A QUE ELABORA Y/O SUSCRIBE EL CONTRATO. A LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA. NO. 3. DISPONDRÁ A LOS SERVIDORES RESPONSABLES DE VERIFICAR LOS RESULTADOS QUE CONSTAN EN EL ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN REMITIDA POR EMELNORTE S.A. EN ABRIL DE 2013, ESTÉN ACORDES CON LAS DISPOSICIONES CONTENIDAS EN LOS CONVENIOS EN CUANTO A LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS Y PLAZOS. NO. 4. SOLICITARÁ AL GERENTE DE LA EMPRESA ELÉCTRICA REGIONAL NORTE S.A., EMELNORTE S.A., DÉ CUMPLIMIENTO AL</p>	<p><a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0568-2016.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-0568-2016.pdf</a></p>
--------------------------------	-------------------	--	-------	---	--

				CONVENIO 093, FIRMADO EL 14 DE OCTUBRE DE 2010, EL QUE SERÁ LIQUIDADO, PREVIO A LA SUSCRIPCIÓN DE OTROS CONVENIOS.	
--	--	--	--	---	--



CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO	DAI-AI-1205-2016	<p>RECOMENDACIÓN 1:          PROYECTO TERMINADO -EN PROCESO DE REVISIÓN</p> <p>RECOMENDACIÓN 2 Y 3: MEER-CGAF-2017-0095-ME MEER-CGAF-2017-0096-ME</p> <p>RECOMENDACIÓN 4: MEER-CGAF-2017-0314-ME</p>	90,00	<p>RECOMENDACIONES. A LA COORDINACIÓN GENERAL JURÍDICA. NO. 1. DISPONDRÁ A LA DIRECTORA DE ASESORÍA EN DERECHO ADMINISTRATIVO Y CONTRATACIÓN, EN COORDINACIÓN CON LOS FUNCIONARIOS DE LAS ÁREAS ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA, MANTENGA ACTUALIZADO EL INSTRUCTIVO PARA EL PAGO DE VIÁTICOS, SUBSISTENCIAS, MOVILIZACIÓN Y ALIMENTACIÓN, DENTRO DEL PAÍS DEL PERSONAL QUE LABORA EN EL MINISTERIO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE; Y QUE INCLUYA DE SER EL CASO, PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS, INHERENTES A LA ENTIDAD, A FIN DE CONTAR CON UNA HERRAMIENTA LEGAL INTERNA APLICABLE A LAS ACTIVIDADES PROPIAS DE ESTA CARTERA DE ESTADO. AL MINISTRO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. NO. 2. DISPONDRÁ AL COORDINADOR GENERAL ADMINISTRATIVO FINANCIERO, SUPERVISE QUE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA ENCARGADA DE LA ADQUISICIÓN DE PASAJES PARA LOS FUNCIONARIOS QUE OCUPAN PUESTOS ESTABLECIDOS EN LA ESCALA DEL NIVEL JERÁRQUICO SUPERIOR Y QUE POR EL CUMPLIMIENTO DE SUS FUNCIONES TRASLADARON SU DOMICILIO PERSONAL A OTRA CIUDAD, SE LES ASIGNE HASTA DOS PASAJES MENSUALES POR CUALQUIER MEDIO DE TRANSPORTE, DESDE Y HACIA SU RESIDENCIA HABITUAL, LOS FINES DE SEMANA Y FERIADOS. AL COORDINADOR GENERAL ADMINISTRATIVO FINANCIERO. NO. 3. DISPONDRÁ AL DIRECTOR ADMINISTRATIVO, SUPERVISE EL CUMPLIMIENTO DE LOS CONTRATOS SUSCRITOS PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS, SUPERVISANDO EL DESEMPEÑO DE LOS ADMINISTRADORES DE LOS CONTRATOS DESIGNADOS. A FIN DE ASEGURAR QUE LA EJECUCIÓN DE LOS PROCESOS SE REALICEN EN EL MARCO DE LAS NORMAS Y REGULACIONES PROPIAS DEL ORDENAMIENTO JURÍDICO; Y, DE SER EL CASO, APLICAR ACCIONES</p>	<p><a href="http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-1205-2016-1.pdf">http://www.energia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/06/CGE_DAI-AI-1205-2016-1.pdf</a></p>
--------------------------------	------------------	--	-------	---	--

				<p>CORRECTIVAS OPORTUNAS, A FIN DE OBTENER RESULTADOS EFICIENTES, EFICACES Y OPORTUNOS. AL MINISTRO DE ELECTRICIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE. NO. 4. DISPONDRÁ AL DELEGADO EN CALIDAD DE COORDINADOR DE DESPACHO CUANDO AUTORICE POR EXCEPCIÓN EL CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES A LAS Y LOS SERVIDORES DE LA INSTITUCIÓN FUERA DE SU DOMICILIO Y/O LUGAR HABITUAL DE TRABAJO DURANTE LOS DÍAS FERIADOS O DE DESCANSO OBLIGATORIO, EMITA LA RESPECTIVA JUSTIFICACIÓN Y/O DISPOSICIÓN DE LA MÁXIMA AUTORIDAD O SU DELEGADO.</p>	
--	--	--	--	--	--