

PRESENTACION DE LA EXPERIENCIA DE LA CERTIFICACION DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD ISO 9001:2000, GESTION AMBIENTAL ISO 14001:2004 Y SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL OHSAS 18001:2007 - ELECTROPERÚ S. A.

ELECTROPERU tiene implementado un Sistema Integrado de Gestión – SIG certificado, que comprende el cumplimiento de los requisitos de las Normas Internacionales ISO 9001:2000, ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007; para asegurar que la Generación y Comercialización de Electricidad se realice con eficiencia y confiabilidad para satisfacer los requisitos de calidad de la generación de electricidad y la continuidad del suministro de energía a nuestros clientes. Para ello utiliza el recurso hídrico e insumos materiales, optimizando la gestión de residuos para prevenir la contaminación y la conservación del medio ambiente y controla los riesgos de seguridad y salud ocupacional del personal de la empresa y de los contratistas.

La implementación del Sistema de Gestión Calidad en el Centro de Producción Mantaro a partir del año 2001 ha permitido optimizar la producción de energía eléctrica, mejorando la eficiencia de los grupos generadores de la Central Hidroeléctrica Santiago Antúnez de Magiolo – SAM y Restitución - RON, dando mayor eficiencia a la ejecución de los mantenimientos de los equipos generadores y auxiliares.

ELECTROPERU siempre se ha caracterizado por brindar un servicio permanente y de óptima calidad en el suministro eléctrico. De esta manera, la empresa mantiene el liderazgo y competitividad en la generación de electricidad por la calidad de su servicio y su aporte valioso al progreso del país al generar la mayor parte de la energía eléctrica hidráulica de mas bajo costo que colabora en mantener una tarifa que le da mayor competitividad de los productos fabricados en el País.

En tal sentido, con justificado orgullo **ELECTROPERU** se ha ganado el prestigio de ser considerada como una empresa moderna, comprometida con el desarrollo nacional, competitiva, eficiente y rentable. De acuerdo a los datos económicos, en el año 2007 y 2008 se alcanzaron los siguientes resultados:

DATOS ECONÓMICOS
(Millones de nuevos soles)

Concepto	31.12.2007	31.12.2008
Producción Anual (Gwh)	7 143,2	6 690,0
Venta Anual de energía	8 210,6	8 619,6
Patrimonio Neto	2 097,5	2 127,6
Ingresos por Ventas	1 180,6	1 217,5
Utilidad Operativa	257,7	346,4
Utilidad Neta	153,9	178,2
Impuesto a la Renta	91,8	105,3

En relación al Sistema de Gestión Ambiental, se ha priorizado la protección y conservación del medio ambiente, para lo cual en base a la identificación de los aspectos ambientales en cada uno de las actividades, se elaboró programas de monitoreos y planes de contingencia orientadas a que el proceso de generación de energía eléctrica se desarrolle con el menor impacto negativo contra el medio ambiente. Asimismo, se ha coadyuvado en la disminución de la contaminación del río Mantaro a través de la eliminación de residuos sólidos en la Presa Tablachaca y la construcción de un Relleno Sanitario en la ciudad de Huancayo.

Respecto al Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional se ha minimizado la ocurrencia de accidentes, incidentes y enfermedades laborales, identificando los peligros y evaluando los riesgos a fin de establecer acciones y medidas de protección del personal de la empresa y de terceros cuando realiza tareas en la operación y mantenimiento de los equipos de generación y auxiliares. El Sistema también comprende las tareas que realizan los trabajadores de los contratistas y de los servicios generales de mantenimiento del campamento.



San Juan de Miraflores, 18 de setiembre 2009