

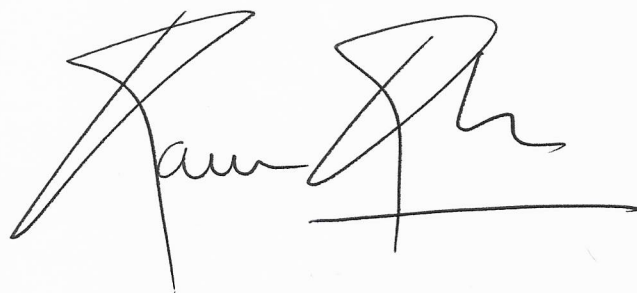
SI ESTE DOCUMENTO ESTÁ IMPRESO ES UNA COPIA NO CONTROLADA

La Dirección de Acesur es consciente de los retos y desafíos que debe afrontar permanentemente para mantener la competitividad en una economía global, así como para atender la demanda social de hacer un uso responsable de los recursos energéticos.

Por estas razones, es un objetivo permanente alcanzar y mantener el liderazgo en la eficiencia energética de las actividades de Acesur.

Dentro de su voluntad de mejora continua, la Dirección de Acesur se compromete a:

- Establecer objetivos y metas de mejora de eficiencia energética. Para su cumplimiento la Dirección se compromete a asegurar la disponibilidad de información y asignar los recursos necesarios.
- Asegurar el cumplimiento de los requisitos legales vigentes, así como de aquellos otros requisitos relacionados con el desempeño energético y la disminución de emisiones de gases de efecto invernadero, incluyendo la eficiencia energética y el uso y consumo de la energía, que la organización suscriba, promoviendo además la adaptación de su operativa e instalaciones a los cambios que se pudieran producir en el marco regulatorio vigente.
- Mejorar de manera continua el SGEN y el desempeño energético, incluyendo el impacto sobre el cambio climático, en sus instalaciones y actividades durante todo el ciclo de vida de las mismas, optimizando la tecnología y diseño de los procesos, así como la operación de las instalaciones y apoyando la adquisición de productos y servicios energéticamente eficientes.
- Asegurar la integración de criterios de eficiencia energética en la gestión de los procesos, y apoyar la incorporación de criterios de eficiencia energética en la adquisición de productos y servicios con impacto en el desempeño energético.
- Apoyar las iniciativas de reducción de consumos y las actividades de diseño que consideren la mejora del desempeño energético.
- Fomentar la participación y el trabajo en equipo de todas las personas de la organización con responsabilidad directa o indirecta en los consumos de energía.
- Involucrar a los trabajadores y proveedores en relación con la importancia del uso eficaz de la energía.



Gonzalo Guillén Benjumea

CEO

Fecha/Date:

27/06/2025

ENERGY POLICY

Acesur's management is aware of the challenges it must permanently face in order to remain competitive in a global economy, as well as to meet the social demand for responsible use of energy resources.

For these reasons, it is a permanent objective to achieve and maintain leadership in the energy efficiency of Acesur's activities.

As part of its desire for continuous improvement, Acesur's management is committed to:

- Establish objectives and targets for improving energy efficiency. In order to achieve them, the Management undertakes to ensure the availability of information and to allocate the necessary resources.
- Ensure compliance with current legal requirements, as well as other requirements related to energy performance and the reduction of greenhouse gas emissions, including energy efficiency and energy use and consumption, to which the organisation subscribes, also promoting the adaptation of its operations and facilities to any changes that may occur in the current regulatory framework.
- Continuously improve the EnMS and energy performance, including the impact on climate change, in its facilities and activities throughout their life cycle, optimising the technology and design of the processes, as well as the operation of the facilities and supporting the acquisition of energy-efficient products and services.
- Ensure the integration of energy efficiency criteria in process management, and support the incorporation of energy efficiency criteria in the procurement of products and services with an impact on energy performance.
- Support consumption reduction initiatives and design activities that consider energy performance improvement.
- Encourage the participation and teamwork of all people in the organisation with direct or indirect responsibility for energy consumption.
- Engage employees and suppliers in relation to the importance of efficient energy use.