

Potenciando la eficiencia y productividad.

# Desalación, un camino con potencial en el sector minero Peruano

La escasez de agua ha sido históricamente el origen de conflictos tanto internacionales como intercomunitarios dentro de una misma nación. Estos conflictos pueden agravarse cuando un recurso escaso, limitado y altamente valorado, como es el agua, se destina de manera desproporcionada entre la demanda poblacional y la industrial o agrícola.

Conforme a lo publicado por la OCDE&UN Water Statistics del total de agua dulce disponible en el mundo, el 70% se destina a regadío, el 22% a la industria y el 8% al uso doméstico. Asimismo esta institución estima que para el año 2025 los episodios de sequía y recortes en el suministro de agua se incrementarán en un 18% en los países desarrollados y en un 50% en los países en vías de desarrollo.

Perú no es ajeno a esta coyuntura global y ha padecido situaciones recientes de estrés hídrico debido a la escasez de precipitaciones que incluso ha llevado a decretar emergencia en varias regiones y las previsiones futuras, sobre todo en determinadas cuencas, no son nada halagüeñas a pesar de que Perú sea de los tres países con mayores reservas de agua en la región.

Por: Fernando Cortabitarte,  
Director de Operación &  
Mantenimiento de desalación  
de ACCIONA Agua

