

---

# POSICIONAMIENTO Y ESTRATEGIA DE CEPSA SOBRE EL USO Y LA GESTIÓN DEL AGUA

HSEQ



## POSICIONAMIENTO

Cepsa reconoce la importancia del agua como fuente de vida y el derecho fundamental de las personas al acceso y disponibilidad de agua dulce y asume la necesidad de reducir su consumo, gestionando su uso con criterios de sostenibilidad, y de aplicar las mejores técnicas para controlar y reducir los vertidos de sus operaciones.

El agua es un recurso muy importante e imprescindible para sus operaciones. En exploración y producción es necesaria en la perforación de pozos y también para mantener la extracción. En el refinado y producción de productos petroquímicos es utilizada en la fabricación e indispensable como fuente de vapor y medio de refrigeración de los procesos. En la parte de edificación que está incluida en su actividad también Cepsa tiene presente el consumo de agua para su adecuada gestión.

## ESTRATEGIA

Es de vital importancia conocer y evaluar el potencial de los ecosistemas presentes en las áreas donde Cepsa desarrolla sus actividades de Exploración y Producción. De igual forma, establecer la oferta y la demanda de recursos naturales en sus áreas de operación, permite dimensionar los potenciales efectos que sobre dichos recursos se puedan generar.

En cuanto a los recursos hídricos, la extracción de crudo y de gas del subsuelo conlleva la extracción de agua del reservorio en cantidades que varían según la geología y también a lo largo de la vida del yacimiento (aguas de producción). Para Cepsa es importante reducir la cantidad de aguas de producción que se vierten, de cara a reducir el riesgo de contaminación del medio. Además, la reinyección de estas aguas es un medio para mantener la presión de los yacimientos y prolongar su vida, contribuyendo a la explotación eficaz de un recurso limitado. El agua se utiliza también para vehicular aditivos que contribuyen a incrementar el aprovechamiento de los yacimientos.

Con el objetivo de suplementar las necesidades de comunidades vecinas a sus operaciones y contribuir a su desarrollo, en especial en periodos de sequía, siempre que es factible y la situación y

condiciones del entorno y la explotación lo permiten, Cepsa favorece acuerdos de suministro de agua a sus vecinos.

Cepsa promueve la aplicación de las mejores técnicas disponibles para garantizar que los vertidos de sus refinerías, plantas químicas, explotaciones petrolíferas y demás centros de actividad, cumplan los criterios de calidad y respeten las características ambientales del medio receptor. Además, consciente de que el agua constituye un recurso valioso y limitado, ha incluido el uso del agua en las decisiones y configuración de proyectos nuevos y existentes, aumentando el peso del ahorro, la reutilización de aguas de proceso, la recuperación de aguas residuales y la utilización de agua de otras fuentes, como la marina, para reducir el consumo de agua dulce.