

Nueva iniciativa para desarrollar infraestructura de hidrogeneras en Australia

Fortescue y ATCO lanzan un proyecto conjunto para promocionar la movilidad H2 en Australia Occidental y fomentar la transición a la próxima generación de transporte de cero emisiones.



Fortescue Metals Group (Fortescue) y ATCO Australia (ATCO) han firmado un acuerdo para explorar el despliegue de la infraestructura de abastecimiento de combustible para vehículos a hidrógeno en Australia Occidental. En virtud del acuerdo, las dos partes colaborarán para construir y explotar una instalación combinada de producción y reabastecimiento de hidrógeno en las instalaciones del ATCO en Jandakot, en la zona metropolitana de Perth, con la perspectiva de realizar un despliegue más amplio en todo el Estado.

La instalación inicial de reabastecimiento de combustible brindará a Fortescue, al ATCO y a terceros aprobados la oportunidad de reabastecer vehículos a base de hidrógeno como fuente primaria de

combustible, incluida una flota de vehículos eléctricos de pila de combustible Toyota Mirai puestos a disposición por Toyota Motor Corporation Australia.

"La identificación y el establecimiento de asociaciones es fundamental para aprovechar el potencial futuro del hidrógeno. Esperamos con interés trabajar con ATCO para sacar provecho de las oportunidades económicas asociadas al hidrógeno y contribuir al desarrollo de una industria del hidrógeno competitiva", ha comentado la Directora General de Fortescue, Elizabeth Gaines, en relación con la importancia de cooperar en el desarrollo y el despliegue de una infraestructura de recarga de hidrógeno en Australia.

"El Centro de Innovación de Energía Limpia (Hub) de ATCO ha estado generando y evaluando el uso de hidrógeno renovable durante más de seis meses. El Hub representa una fantástica plataforma desde la cual asociarse con Fortescue para contribuir a la floreciente industria del hidrógeno renovable en Australia Occidental", ha expresado el Director General de ATCO en Australia, Pat Creaghan.

"Esta asociación es un fabuloso comienzo para apoyar la introducción de los vehículos eléctricos de celda de combustible en Australia, y esperamos explorar las oportunidades que se desarrollarán en el futuro," ha dicho el Gerente de Tecnologías y Movilidad Futuras de Toyota Australia, Matt MacLeod.

ATCO y Fortescue han solicitado financiamiento al Fondo de Hidrógeno Renovable del Gobierno del Estado para apoyar el desarrollo de esta infraestructura, y están a la espera del resultado de esta solicitud.