

ALMACENAMIENTO PARA SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN

CLIENTE:



Metro de Madrid.

DATOS DE INTERES:

Metro de Madrid -Integrada en el Consorcio Regional de Transportes- gestiona la red de metro de la Comunidad de Madrid.

Cerca de 7.000 personas trabajan para que 2 millones de viajeros al día puedan realizar sus desplazamientos de la forma más cómoda, rápida y segura por una red que, en la actualidad, cuenta con 294 Kilómetros y 301 estaciones.

RETOS DEL PROYECTO:

Metro de Madrid se planteaba la Renovación Tecnológica del Sistema de Almacenamiento de sus Sistemas de Explotación.



SOLUCIÓN:

Syvalue suministró Cabinas de almacenamiento HPE 3PAR y MSA, y librerías virtuales de backup HPE StoreOnce y los servicios técnicos profesionales imprescindibles para implantar la nueva arquitectura.

Factor clave para la elección de **Syvalue** fue que a través de su gestión comercial había demostrado a **Metro** gran capacidad de consultoría y servicio para participar en sus proyectos tecnológicos.

RESULTADOS:

Entre los beneficios más importantes para **Metro** destacan:

- Gestión y Administración unificada del sistema de almacenamiento.
- Simplificación de tareas.
- Mejoras a la disponibilidad y continuidad de los servicios
- Mejor escalabilidad y posibilidades de crecimiento, tanto en capacidad como en rendimiento.
- Optimización de la capacidad disponible.

