

# GUÍA DE OBSERVACIÓN VÍA FERROVIARIA

Las vías son los caminos sobre los cuales rueda o se mueve el ferrocarril. Éstas constituyen una de las innovaciones más importantes que permitieron el surgimiento y expansión de los trenes.



A continuación te proponemos cuatro momentos o actividades que puedes hacer con tu grupo para acercarse a esta pieza de colección.

## LO QUE VEMOS

Motiva a los estudiantes a pensar en lo que les evoca la pieza a nivel de sentimientos, pero también a identificar en ella los materiales con los que está hecha.

## LO QUE INDAGAMOS

Comparte con los niños y niñas la información contextual y técnica sobre la pieza de colección.

## LO QUE INTERPRETAMOS

Busca generar con tus alumnos la reflexión y síntesis entre lo que vieron y sintieron con la información que le diste.

## OTRAS COLECCIONES EN EL MUSEO

Les recomendamos localizar distintos tipos de vías e identificar sus semejanzas y diferencias.

## CON UN OJO AL DATO

Las vías se inventaron antes que el ferrocarril. En las minas de Inglaterra surgieron los primeros sistemas de carriles sobre los cuales circulaban carros cargados de minerales y arrastrados por mulas.

Existen diferentes tipos de vías, según el ancho que tengan, los materiales con los que se construyen y los usos que se les da.

Algunos elementos de la vía son: durmientes, rieles, clavos, planchuelas y balastro.