



Registro 26-141

Identificación

Institución

Biblioteca Nacional

Número de registro

26-141

Nº de inventario

BN-SME018

Clasificación

Historia - Otros

Colección

Mobiliario y Artes Decorativas



Objeto

[Globo terráqueo](#)

Dimensiones

Alto 160 cm - Diámetro 140 cm

Técnica / Material

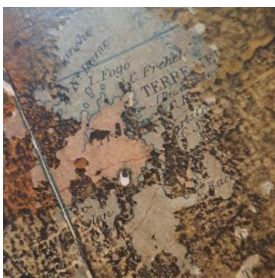
[Litografía](#) - [Papel](#)

[Ensamblado](#) - [Madera](#)

[Papel maché](#), [Yeso](#)

Ubicación

En exhibición - Biblioteca Nacional - Sala Medina



Descripción

instrumento de uso educativo, compuesto por una esfera hueca impresa en su superficie con diversos escritos y formas en colores. Rota sobre un eje de fierro curvo sin graduación que descansa sobre un pie de trípode curvo de metal que cuenta con un mecanismo de tres ejes dentados de bronce, que permite el movimiento y rotación de la esfera. Las parte metálicas están pintados de color café con dorado que simulan madera patinada. Bajo la esfera se ubica un volante de fierro de color negro que hace girar los engranajes permitiendo el desplazamiento del cuerpo.

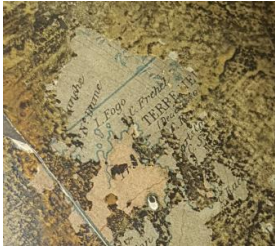
Estado de conservación

Regular

Contexto

Área geográfica

Francia

**Fecha de creación**

ca. 1890

Historia de propiedad y uso

Perteneció a José Toribio Medina.

Historia del objeto

El globo terráqueo es una esfera en que se representa un mapa de la Tierra en su superficie. Fue inventado por los antiguos griegos quienes habían calculado que la Tierra era esférica. Los globos modernos están montados por lo general en un eje que permite la rotación e inclinados 23,5º desde la vertical para simular la inclinación de la Tierra con respecto al plano de la órbita que describe alrededor del Sol.

Gestión**Adquisición****Forma de ingreso**

Compra

Procedencia

José Toribio Medina

Fecha de ingreso

1930

Registradores

Marianne Wacquez Wacquez, 2022-12-22

