



**REAL OBSERVATORIO DE MADRID: Astronomía, Cartografía y Geofísica**

---



Situado junto al parque de *El Retiro*, en un destacado edificio neoclásico diseñado por el arquitecto Villanueva. Cuenta con una importante colección de instrumentos astronómicos, topográficos y geofísicos utilizados desde finales del siglo XVIII hasta mediados del XX, entre los que destacan la reconstrucción del gran telescopio de Herschel, la regla para medir la base topográfica del mapa general de España, el anteojo de pasos meridianos destinado a trabajos de Astronomía Matemática y un moderno péndulo de Foucault. En su magnífica biblioteca se conservan, entre otros, los álbumes con las primeras fotografías de eclipses de Sol tomadas por españoles.

**Duración:** 1h 30 min

**Horarios:** 9:15, 9:45

**Lugar de encuentro:** Puerta del Observatorio ([Calle Alfonso XII, 3](#)). Metro: Atocha o Atocha Renfe (L1). Buses: 10, 14, 26, 32, C1, C2 (parada Intercambiador de Atocha), 19 (parada Cuesta de Moyano). Tren Cercanías: estación de Atocha

**Precio:** Visita Gratuita

**Número de plazas:** 28 (2 grupos)

**Para saber más:** web del [Real Observatorio](#)