

NºCatálogo: 2372

Tipología: Instrumental científico

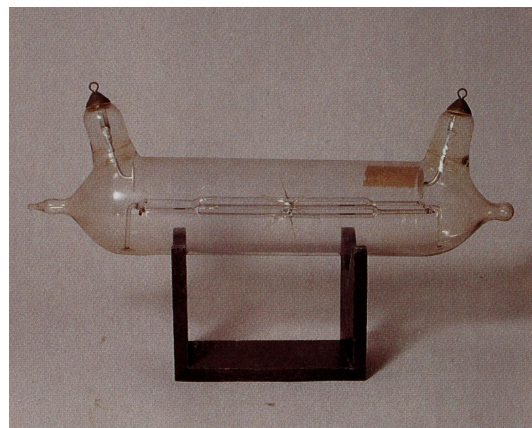
Cronología: 1875 - 1899

Ubicación: Facultad de Física

Dimensiones: 6 x 10 x 25 cm.

Procedencia: Gran Bretaña

Autor/es: Desconocido



Descripción:

Tubos electrónicos con cátodo frío inventados por sir William Crookes que sirven para poner de manifiesto las propiedades de "la materia radiante o el cuarto estado de la materia".
