



REAL ACADEMIA DE CIENCIAS
EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES
DE ESPAÑA

Proyección del documental

“Blas Cabrera. Historia de la Física”

una iniciativa de

Jorge Méndez

Prof. Universidad de La Laguna

y Raúl Jiménez

Director y guionista

Tras el visionado se realizará una mesa redonda
y debate con el público

Martes, 4 de marzo de 2025
18.00 horas

Blas Cabrera
Historia de la Física



“LOS PUEBLOS QUE SE LIMITAN A SER MEROS BENEFICIARIOS DE LA CIENCIA
QUE ELABORAN OTROS, SIN CONTRIBUIR EN SU GESTACIÓN, SE HALLAN
EXPUESTOS A DEPENDER ETERNAMENTE DE ELLOS” BLAS CABRERA FELIPE



Un documental sobre el padre de la física española

LUIS BLAS CABRERA PÉREZ · CRISTINA CABRERA NAVARRO · JUAN A. HERNÁNDEZ · ÁNGEL GÓMEZ NICOLA · NAZARIO MARTÍN LEÓN
ANA M^o CORDERO DEL CASAR · MARÍA DE LOS ANGELES BACA · MARÍA DEL MAR FERRÓN · MARTA CABRERA GÓMEZ
DIRECCIÓN & FOTOGRAFÍA: RAÚL JIMÉNEZ PASTOR · GUIÓN: JORGE MÉNDEZ & RAÚL JIMÉNEZ · SONIDO: GUACHAMARA RODRÍGUEZ ALONSO
MONTAJE: ANTONIO PASTOR · ESPECIALISTA EN HANDBY: TATIANA & ROSALBA PRODUCCIONES
PROF. HISTORIA: J. FRANCISCO LÓPEZ FELIPE · ASESOR CIENTÍFICO: JORGE MÉNDEZ RAMOS · ASESORA PEDAGÓGICA: CARMEN VIERA CASTELLANO



Calle Valverde, 22
28004 Madrid

Sinopsis

El documental "Blas Cabrera. Historia de la Física" es un viaje a través de la vida y las contribuciones del ilustre científico canario universal Blas Cabrera Felipe. Desde sus humildes comienzos en Lanzarote y La Laguna y su consolidación en Madrid hasta convertirse en un destacado físico consagrado a nivel internacional, formando parte de la élite de la ciencia europea en la primera mitad del siglo XX junto a sus colegas Albert Einstein, Marie Curie, Niels Bohr, Erwin Schrödinger entre otros.

El documental narra momentos clave de su carrera y vida personal. Desde la histórica visita de Einstein a Madrid en 1923, su participación destacada en las legendarias Conferencia Solvay hasta la depuración tras la Guerra Civil y su exilio y muerte en México en 1945. También se destaca la recuperación de su memoria y su legado manuscrito inédito, incluyendo la repatriación de sus restos mortales a La Laguna en Tenerife en 2022 y el renombramiento reciente del Instituto Química Física (IQF) Blas Cabrera en su honor por parte del CSIC.