



## 1879 Nace en Granada

1896 Ingresa en la Academia de Ingenieros de Guadalajara

1911 Obtiene el título de piloto militar

1913-14 Nombrado **Caballero Gentil hombre de Cámara con Ejercicio** por el Rey

1919 Nombrado Vicepresidente de la Sociedad Matemática

Partícipe en la concepción y diseño del Laboratorio Aerodinámico de Cuatro Vientos

1927 Designado vocal del Consejo Superior de Aeronáutica

1929 Designado Director de la Escuela Superior de Aerotecnia

1933 Ingresa en la Academia de Ciencias

Diseña el que se podría considerar el **primer traje espacial** 

Nombrado Jefe de Servicios Técnicos y de Instrucción de las Fuerzas Aéreas de la República

1939 Se exilia en París

9 de mayo de 1960 Asume la Presidencia del VI Gobierno en el Exilio

13 de septiembre de 1967 **Muere en Ginebra** 

## EMILIO HERRERA LINARES

GRANADA 1979 - 1967





Este ingeniero militar granadino, considerado actualmente como uno de los padres de la aeronáutica española, se forma en la Universidad de Granada y en la Escuela Militar de Ingenieros. Su carrera coincide con los inicios de la Aeroestación española y el desarrollo de la aviación

Pionero de la aviación militar española, participa en la implantación de las primeras sociedades científicas ligadas a la aeronáutica, la física y las matemáticas. Defensor y divulgador destacado de las teorías de Einstein, participa activamente en su visita a España en 1923.



Protagonista decidido en el despegue de la aeronáutica española que comenzaba a demostrar sus avances científicos y técnicos, entre los que destaca la creación del Laboratorio de Cuatro Vientos, uno de los proyectos más importantes del mundo.



SENERACIONES

RECUPERACIÓN DE MEMORIA HISTÓRICA

DE CIENTÍFICOS ANDALUCES REPRESALADOS

Generaciones de Plata es un proyecto que aúna investigación y divulgación para trasladar a la sociedad la figura de los científicos andaluces que desaparecieron, se exiliaron y/o fueron represaliados durante el período de la Guerra Civil y los años siguientes. El objetivo es conseguir el reconocimiento público y rehabilitación moral de las víctimas.

Con esta exposición virtual te mostraremos el contexto histórico, personas con grandes aportaciones científicas, figuras que dejaron su impronta en esta época, pero también están representados otras que desde la medicina rural o en el ámbito de actuación más local se dedicaban a la ciencia.

ORGANIZAN



DESQBRE

PATROCINAN



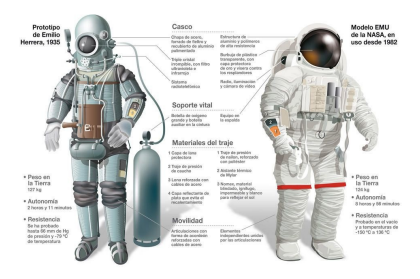


COLABORAN

 ${\bf Todos} \ (\ldots) \ los \ nombres\_$ 



Con la llegada de la República, se concentra en sus actividades científicas. Representa a España como experto internacional de aviación en la Sociedad de Naciones y prepara un programa de investigación cósmica que le lleva a diseñar lo que hoy se considera el primer traje espacial.



Finalizada la contienda, se instala en Francia. Continúa su actividad científica y llega a ser presidente del gobierno de la República en el exilio. Muere en Ginebra en 1967. Sus restos reposan hoy en el cementerio de su Granada natal, sobre su tumba reza la inscripción "no lo lloréis, imitadlo".



