

Materiales útiles digitales disponibles en la web

Matemáticas y sus aplicaciones: Curso Cero

[Curso](#)



Matemáticas y sus aplicaciones: Curso Cero en Matemáticas (Universidad Carlos III)

[Lecciones en español al final de la página](#)



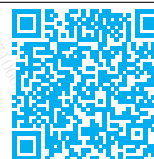
Curso Cero en Matemáticas para Ingeniería. Univ. País Vasco

[Matemáticas y sus aplicaciones](#)



Curso de Álgebra Lineal:

[Libro \(inglés\)](#)



Curso de Álgebra Lineal:

[Libro](#)



Precalculus. D. H. Collingwood, K. D. Prince y M. M. Conroy

[Libro \(inglés\)](#)



Basic Analysis I. J. Lebl

[Libro \(inglés\)](#)



Introduction to Probability And Statistics I. J. Orloff y J. Bloom

[Libro \(inglés\)](#)



Algebra y trigonometría

[Algebra y trigonometría](#)



Página web con múltiples recursos

[Página web del profesor Javier Pérez](#)



Recurso en pdf

[Curso básico de geometría](#)



Cónicas

[Ecuaciones y representaciones de cónicas](#)

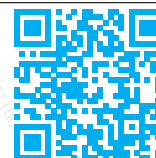


Existen otros muchos pero vigila que los contenidos tengan rigor (páginas de universidades y similares).

Webs de ayuda para realizar y comprobar vuestros cálculos

Motor de cálculo

[Wolfram Alpha](#)



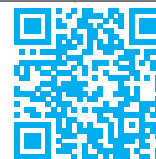
Calculadora de matrices

[Calculadora de matrices](#)



Ayuda para derivadas

[Obtención de derivadas](#)



Ayuda para realizar integrales

[Cálculo de primitivas](#)



Formularios y tablas

Formulario muy completo

[Formulario](#)



Tabla de derivadas e integrales inmediatas I

[Derivadas e integrales I](#)

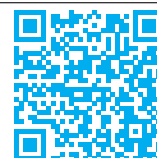


Tabla de derivadas e integrales inmediatas II

[Derivadas e integrales II](#)



Trigonometría

Trigonometría

