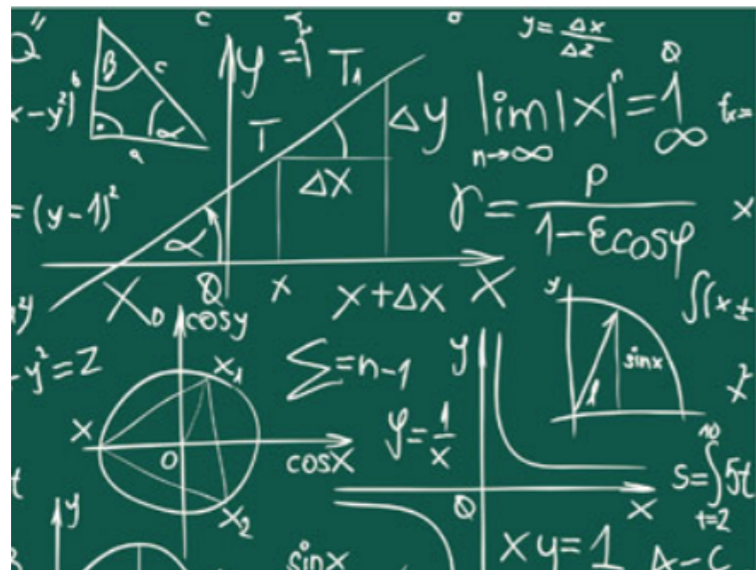


Matemáticas como profesión

The Best Jobs of 2014



By CareerCast.com

For a mathematician like Jessika Sobanski of San Diego, numbers unlock a world of career possibilities.

"There's a huge, huge range of opportunities for mathematicians," says Sobanski. "Some can go the education route, but there's much more." Hiring demand also is very high among corporations, government agencies and the non-profit world, she says.

In fact, the field's versatility is a primary reason it outscored the competition and ranks No. 1 in our 2014 Jobs Rated report.

Hoy las Matemáticas, además de una actividad apasionante, son también una próspera profesión



timeline

2700- 330 A.C.

1100- 146 A.C.

27 A.C.- 476 D.C.

476- 1456 D.C.

476-1453 D.C.

1520-1670 D.C.

1600-1750 D.C.

1754- 1830 D.C.

1840-1960 D.C.

1960-1990 D.C.

1990 D.C.- ACTUAL

PREHISTORIA

EGIPTO, MESOPOTAMIA, BABILONIA, ANATOLIA, SIRIA

GRECIA (CULTURA HELÉNICA)
ERA ANTIGUA

ROMA

BIZANCIO -CULTURAS MESOAMERICANAS

EDAD MEDIA: ROMÁNICO Y GÓTICO

RENACIMIENTO- VIRREYNTATO

BARROCO

NEoclásico

MOVIMIENTO MODERNO

POST MODERNO

CONTEMPORÁNEO

situación física

EUROPA

EUROPA

EUROPA

EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

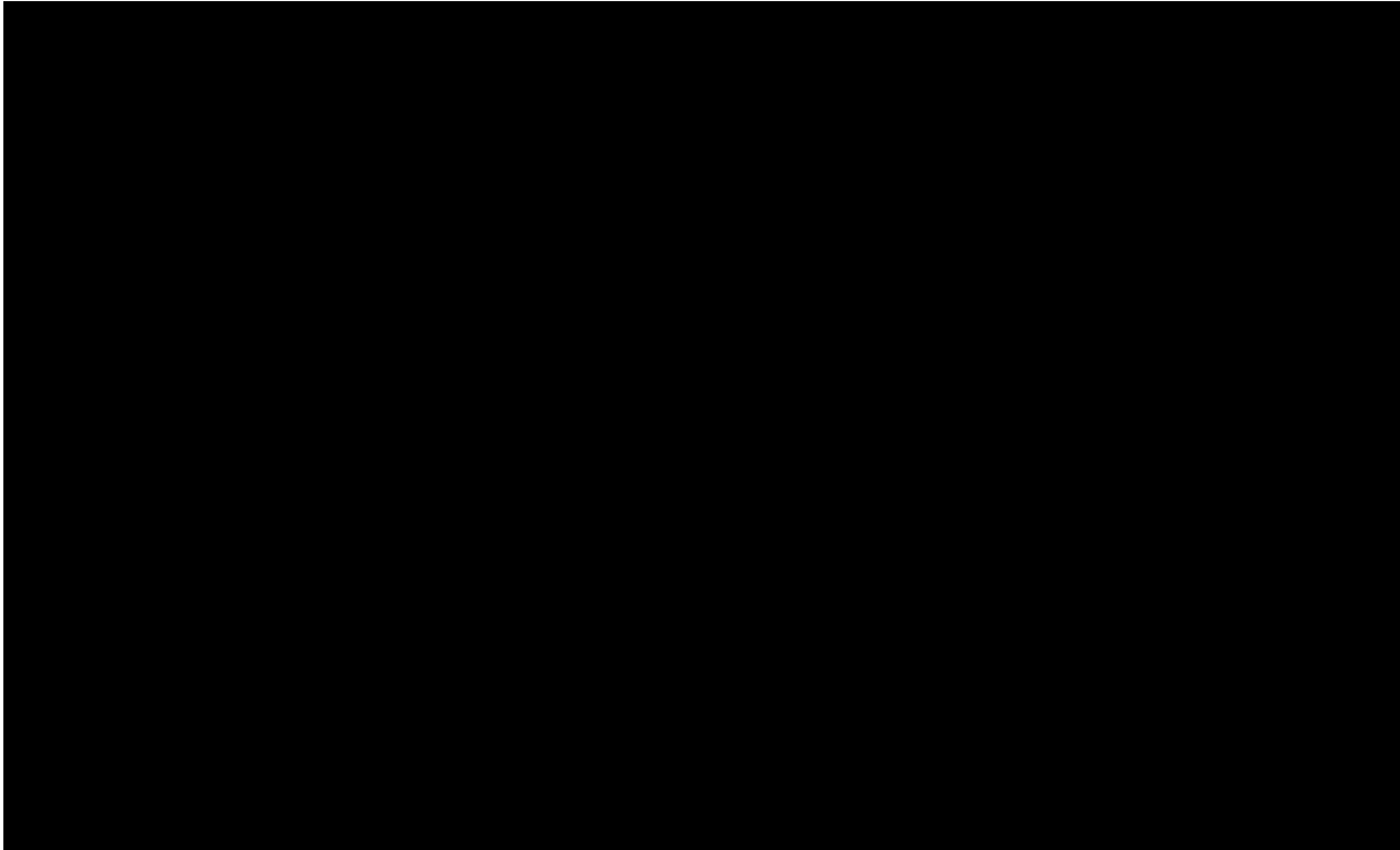
EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

EUROPA-AMÉRICA

El Día Internacional sin Matemáticas



La prensa se hace eco del auge de la profesión

LAVANGUARDIA | Vida

≡ [Al Minuto](#) [Internacional](#) [Política](#) [Opinión](#) [Vida](#) [Deportes](#) [Economía](#) [Local](#) [Gente](#) [Cultura](#) [Sucesos](#) [Temas](#)
[Vida](#) [Natural](#) [Big Vang](#) [Tecnología](#) [Salud](#) [VangData](#) [Qué estudiar](#) [Bienestar](#) [Ecología](#) [Catalunya](#) [Religió](#) [Más▼](#)

La demanda profesional de matemáticos se dispara

Los graduados en Matemáticas son muy valorados por su creatividad, su transversalidad y su capacidad de "pensar diferente"

Los conocimientos de los matemáticos les hacen únicos, pero lo que realmente hace que aporten un valor diferencial a las empresas son sus habilidades. "Son perfiles muy versátiles y profundamente analíticos. Definen y plantean problemas y buscan las soluciones. Tienen capacidad de síntesis, de abstracción y son capaces de trabajar en equipos interdisciplinares y traducir su trabajo técnico a la estrategia de la empresa", asegura Carmen Palomino, directora de proyectos y empleabilidad de la Fundación Universidad Empresa.

Matemáticas para ver más hondo...

El poeta ha de ver lo que otros no ven, mirar más hondo que los demás. Y el matemático ha de hacer lo mismo



Sofía Kovalevskaya

(Moscú, 1850 – Estocolmo, 1891)

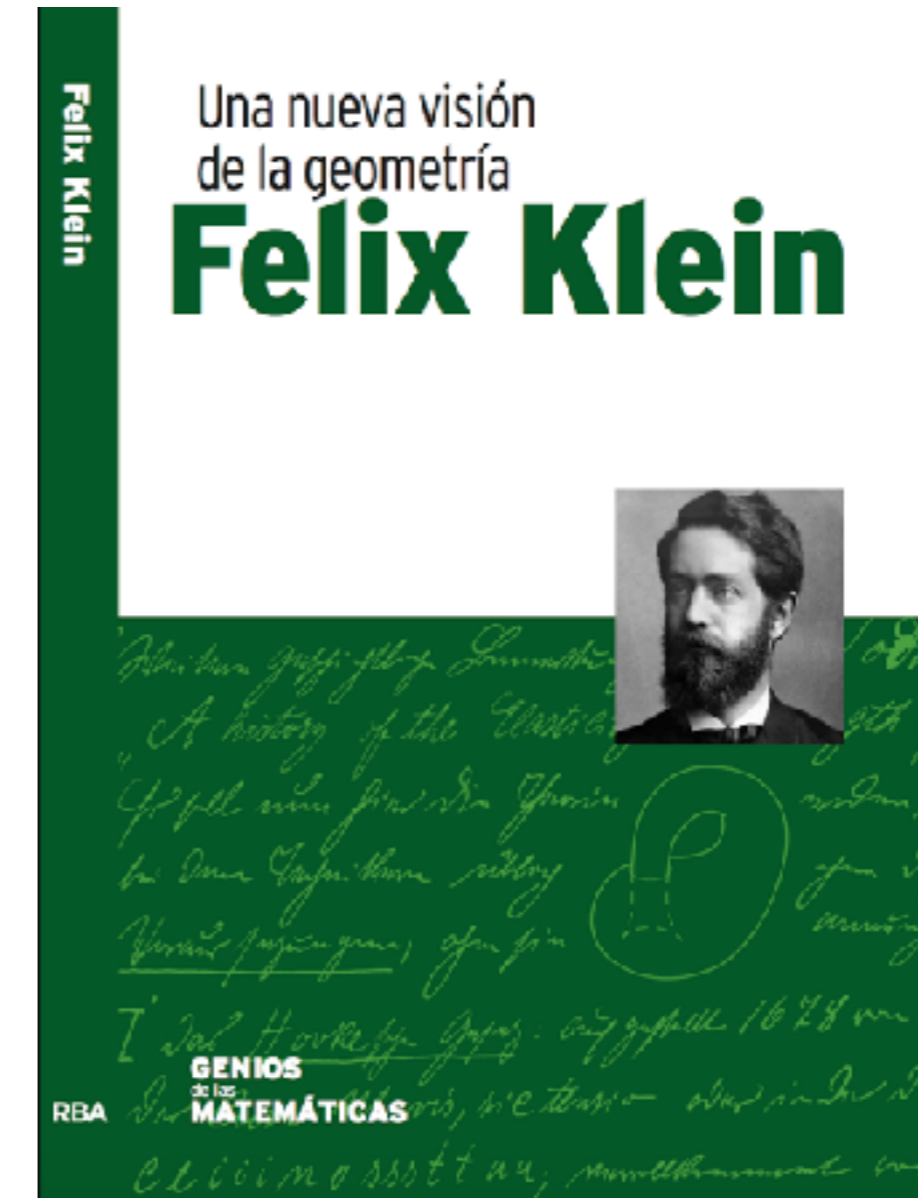
"Poesia da oinarria, errealtitatearen alde ezkutuak agertzeko ahalmena duelako"

Asteartean, Bilboko Arriaga Antzokian, irakurketa berezia eskainiko du Bernardo Atxagak: 'Pierrot izeneko automata'

IÑAKI MENDIZABAL ELORDI - Domingo, 16 de Marzo de 2014 - Actualizado a las 02:55h.



El triple reto : Educación Investigación Entornos



Felix Klein (Alemania, 1849-1925)
No seas aburrido!

Mirar más hondo para entender el comportamiento humano y animal

Artzain txakurrak = Perros pastores



R. Escobedo, A. Ibañez and E.Zuazua, Optimal strategies for driving a mobile agent in a “guidance by repulsion” model, Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation, 39 (2016), 58-72.

