

HISTORIAS DE MATEMÁTICAS

MATEMÁTICAS PARA ENTENDER LOS FENÓMENOS
SOCIALES : LOS TRABAJOS PIONEROS DE FLORENCE
NIGHTINGALE

ESTUDIO ESTADÍSTICO SOBRE LA VIOLENCIA DE GÉNERO

PRECISIÓN EN LAS REGLAS DE CÁLCULO

CUENTOS MATEMÁTICOS

PARAMETRIZANDO MUNDOS DE FANTASÍA

LA POSTAL DE DIDO

JUEGOS Y RAREZAS MATEMÁTICAS

SCHWARZSCHILD Y LA TRAMA DE NUESTRO UNIVERSO:
CIEN AÑOS DE PERSPECTIVA

MÚSICA, EN CLAVE GEOMÉTRICA, PARA UNA OBRA
ARQUITECTÓNICA

FACTORES QUE DETERMINAN EL NIVEL DE ANSIEDAD
HACIA LA MATEMÁTICA EN ALUMNOS DE NIVEL
SUPERIOR

EXPERIENCIAS DOCENTES

CRÍTICA DEMOCRÁTICA, UNA ASIGNATURA PENDIENTE

DIDÁCTICA CON R. MENOS CUENTAS Y MÁS
PENSAMIENTO CRÍTICO

APLICACIÓN DE JUEGOS DIDÁCTICOS COMO
METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA: UNA REVISIÓN DE LA
LITERATURA

INVESTIGACIÓN

UNA PROPUESTA DE FÓRMULA ELECTORAL
MATEMÁTICAMENTE JUSTA

CONTROL CENTRALIZADO Y DESCENTRALIZADO DE
EDIFICACIONES MEDIANTE ACRISTALAMIENTOS
ACTIVOS

HOMENAJE A:



VERA SPINADEL

CRÍTICAS Y RESEÑAS

AVENTURAS DE UN MATEMÁTICO:
MEMORIAS DE STANISLAW M. ULAM