

MILEVA MARIC



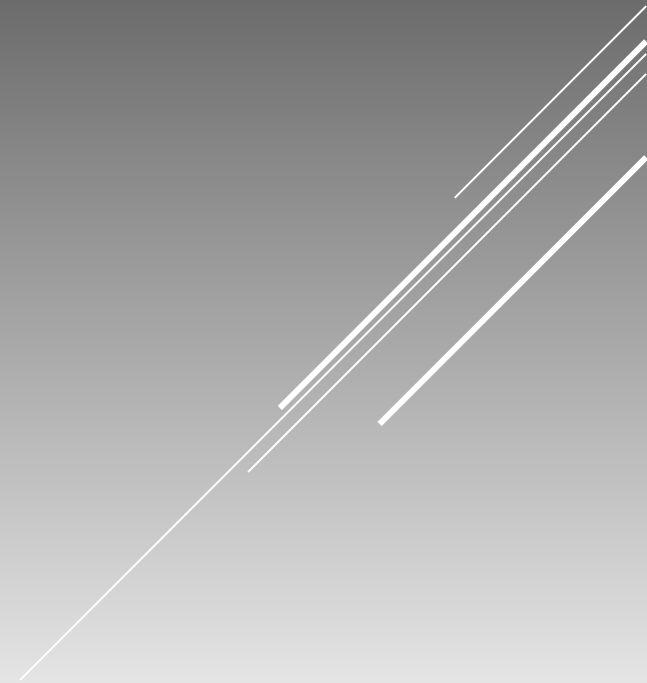
“LADY EINSTEIN”

A SÚA VIDA

NACEU NUNHA FAMÍLIA DE CLASE MEDIA.

O SEU PAI ERA OFICIAL DO EXÉRCITO AUSTROHÚNGARO.

ESTUDOU NA UNIVERSIDADE DE ALEMAÑA, NO CAMPO DA FÍSICA, E
DESCUBREU E PERFECCIONOU A TÉCNICA DOS RAIOS X.

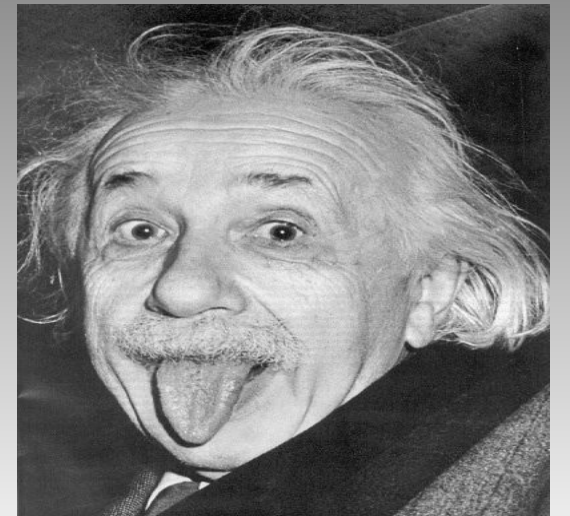


BIOGRAFÍA

NACE NO ANO 1875 ,EN TITEL,NA ACTUAL SERBIA.

PASA POLAS ESCOLAS MÁIS AFAMADAS E CÉNTRASE NA RAMA DA SUA PASIÓN: AS MATEMÁTICAS.AOS POUCOS ANOS MILEVA VAISE A SUÍZA PARA INGRESAR NA UNIVERSIDADE. ALÍ CONSIGUEU CERTA FAMA E PRESTIXIO ENTRE PROFESORES E COMPAÑEIROS DE ESTUDO.

A IDADE DOS 21 ANOS COÑECE A UN XOVEN ESTUDANTE DE 17 ANOS QUE PASARÍA A SER O SEU FUTURO AMOR, O SEU NOME ERA ALBERT EINSTEIN.



ALBERT EINSTEIN FOI UN COMPAÑEIRO INSEPARABLE, ESTUDABAN XUNTOS COMPARTÍAN IDEAS...MILEVA AXUDÁBALLE MOITO COAS MATEMÁTICAS.

MILEVA SENTÍA UNHA GRAN PAIXÓN POR CONSEGUIR A FUNDAMENTACIÓN MATEMÁTICA DA TRANSFORMACIÓN DA MATERIA EN ENERXÍA, COUSA QUE SE LLE ATRIBUÍU A EINSTEIN.

EN 1903 A PARELLA CONTRAE MATRIMONIO.NOS ANOS SEGUINTES ,ELES,ESCRIBIRON VARIOS TRABALLOS DE INVESTIGACION MATEMÁTICA

The image shows the equation E=mc² in a bold, red, 3D font with black outlines. The equation is tilted upwards and to the right. The background is a light gray gradient with a subtle lens flare effect behind the text.
$$E=mc^2$$

CARTA DE EINSTEIN A MILEVA

“A. TI DEBES VELAR POLO SEGUINTE:1.QUE A MIÑA ROUPA ESTEA LIMPA E EN BO ESTADO,2.QUE CADA DÍA ESTEA SERVIDO CON TRES PRATOS NA MIÑA HABITACIÓN,3.QUE TANTO O MEU DORMITORIO COMA A MIÑA HABITACIÓN DE TRABALLO ESTEAN SEMPRE LIMPOS E, ESPECIALMENTE, QUE O MEU ESCRITORIO ESTEA SOLO A MIÑA DISPOSICIÓN.

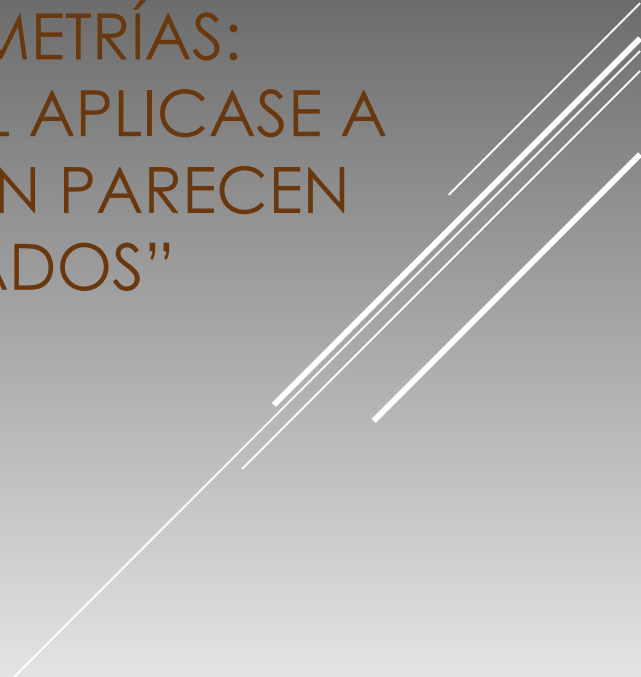
B.TI RENUNCIARÁS A TODA RELACIÓN PERSOAL COMIGO,EXCEPTO CANDO O REQUIRAN OS EVENTOS SOCIAIS.PARTICULARMENTE PROHIBO CHE O SEGUINTE:QUE ESPERES CALQUIRA MOSTRA DE AFECTO SOBRE MÍN(...)”

APORTACIÓNS

A SÚA MELLOR APORTACIÓN ÁS MATEMÁTICAS FOI A TEORÍA DA RELATIVIDADE, PERO PARA SER MÁIS EXACTOS AS SÚAS APORTACIÓNS FORON MÁIS BEN PARA O TRABALLO DE EINSTEIN.

NON É ATA O ANO 1990 CANDO COMEZAN A VER A LUZ AS CONTRIBUCIÓNS DE MILEVA AOS TRABALLOS PUBLICADOS DE EINSTEIN. É EVAN HARRIS WALTER QUEN APUNTA POR PRIMEIRA VEZ DE UNHA MANEIRA EVIDENTE E PÚBLICA, A POSIBILIDADE DA APROPIACIÓN POR PARTE DE EINSTEIN DAS APORTACIÓNS Á TEORÍA DA RELATIVIDADE FEITAS POLA SUA ESPOSA MILEVA.

NUN ARTIGO AFIRMÁBASE QUE A TEORÍA DA RELATIVIDADE DE MAXWELL NON ERA DE TODO COMPLETA, XA QUE CONDUÍA A ASIMETRÍAS:
“SÁBESE QUE CANDO NA ELECTRODINÁMICA DE MAXWELL APLICASE A CORPOS EN MOVEMENTO, APARECEN ASIMETRÍAS QUE NON PARECEN ESTAR EN CORRESPONDENCIA COS FENOMENOS OBSERVADOS”



MILEVA REALIZOU UN GRAN TRABALLO MATEMÁTICO.AO LARGO DO SÉCULO XX AS CRÓNICAS CIENTÍFICAS E OS AVATARES DA SÚA VIDA FORON FORXANDO UNHA HISTORIA QUE SE CONVERTÍU EN OFICIAL E FOI REPETIDA EN NUMEROSOS FOROS CIENTÍFICOS E MATEMÁTICOS.

ADEMAIS DE SER COÑECIDA POR SER MULLER DE EINSTEIN,E UNHA GRAN MATEMÁTICA DO SÉCULO XX



FIN

