

Viernes, 11 de mayo de 2018.- Tertulia Bibliográfica. Organizado por la Biblioteca del Ateneo de Madrid. **La Relación del la humanidad con las matemáticas, desde la prehistoria a la era digital.** Abre el acto Daniel Pacheco. Presenta Fernando Ibáñez., Intervienen: Ernesto García Camarero, Sergio Parra, Juan Medina Molina, Sergio Barrio Gomez. Salón de Actos. 19.30 horas.

Título: La Relación de la Humanidad con las matemáticas. Desde la prehistoria hasta la era digital.

Sipnosis

Las matemáticas surgen de la necesidad del ser humano por avanzar por evolucionar desde la prehistoria desde los primeros cazadores que tenían que repartir la piezas hasta nuestros días. Las matemáticas abarcan el desarrollo de la humanidad todas las sociedades evolucionadas han necesitado de unas matemáticas avanzadas y como no iba a ser menos nuestra sociedad tan tecnológica necesita de ellas para a seguir desarrollando ciencia, por eso es tan importante su divulgación porque una sociedad sin bases y herramientas matemática difícilmente se podrá adaptar a los cambios tecnológicos que estamos viviendo. Una persona sin unos conocimientos matemáticos básicos lo que se conoce como hombre anúmerico, es fácilmente manipulable y menos libre, ya no sirve la manida frase es que yo soy de ciencias, ni de ciencias ni de letras solamente cultura.

Ponentes.

Ernesto García Camarero, Matemático, divulgador, bibliotecólogo, historiador científico, autor de varios libros. Entre sus numerosas distinciones posee varios premios tanto nacionales como internacionales.

Sergio Parra es escritor y periodista. En el ámbito de la divulgación científica ha publicado numerosas obras, su recién publicada obra *Cómo cambiar el mundo antes de los 30* (NextDoor, 2018). Colabora asiduamente en las publicaciones Yorokobu, Jot Down, Muy Interesante y Xataka Ciencia.

Juan Medina Molina es profesor Titular de Universidad de la Universidad Politécnica de Cartagena. Licenciado en Matemáticas por la Universidad de Valencia y Doctor en Matemáticas por la Universidad de Valencia. Su especialidad es Álgebra.

Desde finales de 2005 lleva a cabo el proyecto pionero de vídeos educativos lasmatematicas con más de cuatro mil vídeos de educación secundaria y universidad, alojados en su web (descarga directa) y en YouTube.”. Ha publicado, junto con el también matemático Fernando Blasco, el libro "Tu hijo puede ser un genio de las mates" en el sello "Temas de Hoy" de la editorial Planeta.

Sergio Barrio Gómez más conocido en las redes como **profesor10demates** o Sergio Castro. Profesor de matemáticas, su canal de matemáticas en youtube conocido como profesor10demates cuenta con más de 65 millones de reproducciones y con **más de 200.000 suscriptores**. Miembro de la Asociación Española de divulgación científica, AECC. Autor del libro "Historia de las matemáticas de cero al infinito" y coautor del libro de bachiller "Unas Matemáticas para todos".