

Pontificia Universidad Católica del Perú
Escuela de Posgrado



Seminario de Matemática (virtual)

El axioma de Martin

Mg. Gabriel A. Asmat Medina

ICMC-USP, Brasil

Resumen: El axioma de Martin es una afirmación independiente de la teoría de conjuntos, esto es, con los axiomas usuales de la teoría de conjuntos (ZFC) no podemos demostrar esta ni la negación de esta. En este seminario, presentamos el Axioma de Martin y algunas de sus consecuencias.

Referencias

[1] J.R. Shoenfield. Martin's Axiom. *The American Mathematical Monthly* Vol. 82, 1975, 610-617.

Fecha: 29 de abril de 2021

Hora: 14:00 -15:00 hrs.

Transmisión en vivo vía Zoom:

Transmisión: <https://pucp.zoom.us/j/99804410609>

ID de reunión: 998 0441 0609

Código de acceso: 660031