



APRESENTA:

Variedades P-singulares

24/05/2024 às 10h00

Online via link

<https://meet.google.com/qdq-kusm-she>

Prof. Dr. Márcio Batista

Universidade Federal de Alagoas





UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIDADE ACADÊMICA DE MATEMÁTICA



CICLO DE CONFERÊNCIAS 2024
DO PPGMAT/UFCEG

Variedades P-singulares

Márcio Batista[†]
Universidade Federal de Alagoas

24/05/2024 às 10h00

Online via link
<https://meet.google.com/qdq-kusm-she>

Abstract. Nesta palestra apresentaremos algumas estruturas intrínsecas em uma variedade Riemanniana que são interessantes do ponto de vista variacional. Descreveremos alguns exemplos e em seguida mostraremos alguns resultados de não-existência e outros de classificação sob condições geométricas interessantes.

[†]E-mail: mhbs28@gmail.com. Lattes CV: <http://lattes.cnpq.br/1793022542224560>.