

## VI CIMATech

Outubro 22-24, 2019 - São José dos Campos - SP - Brasil

Certificamos que o artigo DISPOSITIVO ERGONÔMICO DE IÇAMENTO DE RODA FERROVIÁRIA POR SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL PARA TRANSPORTE E MOVIMENTAÇÃO DE CARGA AÉREA, do(s) autor(es) Vitor Hugo Pazini Paiva; Roque Antônio De Moura; Diego José Rodrigues Marques, foi aceito no VI CIMATech - Congress of Industrial Management and Aeronautical Technology realizado no período de 22/10/2019 a 24/10/2019.

Fabiano Sabha Walczak Comité Organizador



