



## SESSÃO MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA VERTICAL DE REFERÊNCIA DO BRASIL (SVRB)

16:05 - 16:10	<u>Silvio de Freitas</u>	Abertura
16:10 - 16:25	Silvio de Freitas; <u>Andrea Santacruz</u> ; Henry Montecino	Fundamentos de Sistemas Verticais de Referência Modernos e o contexto da IAG/GGOS e SIRGAS – GTIII
16:25 - 16:40	<u>Eurico Nicacio</u> ; José Luis Carrión; Silvio de Freitas; Regiane Dalazoana	Método iterativo para obtenção de altitudes normais a partir de observações gravimétricas e altitudes ortométricas
16:40 - 16:55	<u>Regiane Dalazoana</u> ; Eurico Nicacio; Silvio de Freitas; Andrea Santacruz	Ferramentas complementares ao SVRB e ampliação de sua disponibilidade aos usuários e garantia de seu vínculo com o IHRS/IHRF
16:55 - 17:10	José Luis Carrión; <u>Silvio de Freitas</u> ; Riccardo Barzaghi	Estudo de caso: Modelagem do Datum Vertical Equatorial no espaço do geopotencial
17:10 - 17:30	<u>Jessica Siqueira</u> ; Maira Lima; <u>Roberto Luz</u>	Estratégias para modernização e nova realização do SVRB com base na RAAP
17:30 - 18:30	Debates	

Curitiba, 06 de junho de 2018