



Congreso del Desarrollo
Aeroespacial Colombiano
2023

Jueves - Viernes
19 Y 20
Octubre

Programación



UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA
Seccional Oriente



Mas información en grupoastra.github.io/codeac

Hora	Jueves 19 de Octubre	Viernes 20 de Octubre
8:00	Registro	Registro
8:30	Apertura del primer día Auditorio 2-102	Apertura del segundo día Auditorio 2-102
	Plenaria #1 PhD. Juan C. Avendaño <i>La frontera final</i> Auditorio 2-102	Plenaria #5 MSc. María A. Corzo <i>Factores humanos en misiones espaciales: Una integración de disciplinas</i> Auditorio 2-102
9:00		
10:00	Receso	Receso
10:30	Sesión de ponencias Salones 2-103, 2-104, 2-106	Sesión de ponencias Salones 2-103, 2-104, 2-106
	Plenaria #2 PhD. Jimmy Florez <i>Estrategia de resiliencia para los servicios de vigilancia aeronáutica en Colombia</i> Auditorio 2-102	Plenaria #6 PhD. Juan C. Palacios <i>El Sol y la atmósfera solar, una visión de los plasmas turbulentos</i> Auditorio 2-102
11:30		
12:30	Almuerzo	Almuerzo
13:30	Sesión de poster y networking Hall bloque 2	Sesión de poster y networking Hall bloque 2
	Plenaria #3 Capitán German Saenz <i>Programa satelital de la FAC - Misiones espaciales FACSAT-2 y FACSAT-3</i> Auditorio 2-102	Plenaria #7 Coronel (r) Raúl E. Gutiérrez G. <i>Presente y futuro del desarrollo espacial Colombiano</i> Auditorio 2-102
14:30		
15:30	Receso	Receso
	Sesión de ponencias Salones 2-103, 2-104, 2-106	Plenaria #8 Ing. Oscar Ojeda <i>Retos y oportunidades para investigación en análogos espaciales en Colombia</i> Auditorio 2-102
16:00		
	Plenaria #4 Ing. Camilo Vergara <i>Tendencias futuras de la industria aeroespacial en Colombia</i> Auditorio 2-102	Plenaria #9 PhD. Jorge Zuluaga <i>Desafíos y oportunidades futuros de la exploración del sistema solar</i> Auditorio 2-102
17:00		
18:00	Cierre del primer día	Cierre del segundo día