

## PROGRAMA GENERAL

HORA CDMX	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORA CDMX
9:00 - 9:30			SIMULTÁNEAS	SIMULTÁNEAS		SIMULTÁNEAS	9:00 - 9:30
9:30 - 10:00		CEREMONIA DE INAUGURACIÓN Y PREMIACIÓN (*)	RECESO	RECESO	SIMULTÁNEAS	RECESO	9:30 - 10:00
10:00 - 10:30			SIMULTÁNEAS	SIMULTÁNEAS	RECESO	SIMULTÁNEAS	10:00 - 10:30
10:30 - 11:00							10:30 - 11:00
11:00 - 11:30		CONFERENCIA INAUGURAL Lidia Brito Y CONVERSATORIO (*)	F. ATOMICA Y MOLECULAR (*)	NANOCIENCIAS (*)	CONFERENCIA MAGISTRAL: David J. Gross (Pr. Nobel 2004) (*)	ESTADO SÓLIDO (*)	11:00 - 11:30
11:30 - 12:00			ASTROFÍSICA (*)	ENSEÑANZA (*)		F. MÉDICA (*)	ÓPTICA (*)
12:00 - 12:30			GRAV. Y FIS. MAT. (*)	<b>ASAMBLEA SMF (*)</b>	INFORMACIÓN CUÁNTICA (*)	PARTÍCULAS Y CAMPOS (*)	12:00 - 12:30
12:30 - 13:00							12:30 - 13:00
13:00 - 13:30							13:00 - 13:30
13:30 - 14:00		CONFERENCIA PLENARIA: Pier A. Mello (*)					13:30 - 14:00
14:00 - 14:30							14:00 - 14:30
14:30 - 15:00		RECESO	RECESO	RECESO	RECESO	PREMIACIÓN MURALES Y CLAUSURA (*)	14:30 - 15:00
15:00 - 15:30							15:00 - 15:30
15:30 - 16:00			MESA REDONDA: EL ROL DEL FÍSICO EN LA INDUSTRIA 4.0 (*)		RAYOS CÓSMICOS (*)		15:30 - 16:00
16:00 - 16:30							16:00 - 16:30
16:30 - 17:00		MURALES/ SIMULTÁNEAS	MURALES/ SIMULTÁNEAS	MURALES/ SIMULTÁNEAS	F. ESTADÍSTICA (*)		16:30 - 17:00
17:00 - 17:30							17:00 - 17:30
17:30 - 18:00	INTRODUCCIÓN AL LXIV CONGRESO NACIONAL DE FÍSICA (*)						17:30 - 18:00
18:00 - 18:30		DINÁMICA DE FLUÍDOS (*)	PLASMAS (*)	MESA REDONDA: LA FÍSICA EN MÉXICO ANTE LA PANDEMIA (*)	MURALES/ SIMULTÁNEAS		18:00 - 18:30
18:30 - 19:00							18:30 - 19:00
19:00 - 19:30		FÍSICA NUCLEAR (*)	MESA REDONDA: MUJERES EN LA FÍSICA (*)		SIMULTÁNEAS		19:00 - 19:30
19:30 - 20:00							19:30 - 20:00