# **CRONOGRAMA GENERAL**

HORA	LUNES 22	MART	TES 23	MIÉRCOLES 24	JUEV	YES 25	HORA
8:00 - 8:30							8:00 - 8:30
8:30 - 9:00	ACREDITACIÓN					DDE	8:30 - 9:00
9:00 - 9:30	ACKEDITACION	PLENA	RIA III	PLENARIA IV		BRE	9:00 - 9:30
9:30 - 10:00		(Gabriel		(Gastón Giribet)			9:30 - 10:00
10:00 - 10:30	ACTO APERTURA	CA	FÉ	CAFÉ	CA	FÉ	10:00 - 10:30
10:30 - 11:00	PLENARIA I	SEMIPLE	ENARIA I	SEMIPLENARIA III	PLENA	ARIA V	10:30 - 11:00
11:00 – 11:30	(E. Gratton)	(Oscar	r Piro)	(Dirk Grosenick)	(Eckart	Meiburg)	11:00 - 11:30
11:30 – 12:00	PLENARIA II	SEMIPLE	NARIA II	P. GIAMBIAGI	SEMIPLE	NARIA IV	11:30 - 12:00
12:00 – 12:30	(Héctor Laiz)	(Adriana	Fornés)	(Leandro Cieri)	(Darío St	tacchiola)	12:00 – 12:30
12:30 – 13:00							12:30 – 13:00
13:00 – 13:30	LUNCH DE	ALMUERZ	ZO LIBRE	ALMUERZO LIBRE	ALMUER	ZO LIBRE	13:00 – 13:30
13:30 – 14:00	BIENVENIDA						13:30 – 14:00
14:00 – 14:30							14:00 – 14:30
14:30 – 15:00							14:30 – 15:00
15:00 – 15:30	Charlas Divisiones	DEFENSA POSTERS I	Charlas Divisiones	Charlas Divisiones	DEFENSA POSTERS III	Charlas Divisiones	15:00 – 15:30
15:30 – 16:00							15:30 – 16:00
16:00 – 16:30							16:00 – 16:30
16:30 – 17:00	CAFÉ	CA	FÉ	CAFÉ	CA	FÉ	16:30 – 17:00
17:00 – 17:30					DEFENSA		17:00 – 17:30
17:30 – 18:00	Charlas Divisiones	DEFENSA	Charlas		POSTERS	Charlas	17:30 – 18:00
18:00 – 18:30		POSTERS	Divisiones		IV	Divisiones	18:00 – 18:30
18:30 - 19:00		II		ASAMBLEA ANUAL			18:30 – 19:00
19:00 – 19:30				ORDINARIA	ACTO CIERRE		19:00 – 19:30
19:30 - 20:00	MESA REDONDA I	MESA REI	DONDA II				19:30 - 20:00
20:00 - 20:30							20:00 - 20:30
20:30 - 21:00				CENTA CAMADAD			20:30 - 21:00
> 21:00				CENA CAMARAD. (21:30)			> 21:00

# DETALLE DE LAS CHARLAS DE DIVISIÓN

LAS CHARLAS DE DIVISIÓN SE DESARROLLARÁN EN TRES SESIONES SIMULTÁNEAS EN LOS SALONES AUDITORIUM (1º Piso), SALA A Y SALA B (2º Piso) EN HORARIOS COMPLEMENTARIOS CON LAS RESPECTIVAS SESIONES DE POSTERS

AUDITORIUM					
HORARIO	LUNES 22	MARTES 23	MIERCOLES 24	JUEVES 25	
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00		MATERIA	ATOMOAY	ATOMOAY	
15:00 - 15:30	MATERIA	MATERIA CONDENSADA	ATOMICA Y MOLECULAR	ATOMICA Y MOLECULAR	
15:30 - 16:00	CONDENSADA				
16:00 - 16:30					
16:30 – 17:00		CAF	É		
17:00 - 17:30		,			
17:30 - 18:00	PARTÍCULAS V	PARTÍCULAS V	ASAMBLEA ANUAL	PARTÍCULAS V	
18:00 - 18:30	CAMPOS	CAMPOS	ORDINARIA	CAMPOS	
18:30 - 19:00					

	SALA "A"					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES		
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00			INFORMÁTICA	MATERIA		
15:00 - 15:30	NUCLEAR	NUCLEAR	INFORMÁTICA CUANTICA	CONDENSADA		
15:30 - 16:00	NOOLLAN			BLANDA		
16:00 - 16:30						
16:30 – 17:00		CA	AFÉ			
17:00 - 17:30			INFORMÁTICA			
17:30 - 18:00	FÍSICA MEDICA	FÍSICA MEDICA	CUANTICA	FÍSICA E		
18:00 - 18:30	I IOIOA WIEDIOA	I ISIOA WILDIOA		INDUSTRIA		
18:30 - 19:00						

	SALA "B"					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES		
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00		ÓDTICA V	FLUIDOO V	EL LUDOS V		
15:00 - 15:30	ÓPTIÇA Y	ÓPTICA Y FOTOFÍSICA	FLUIDOS Y PLASMAS	FLUIDOS Y PLASMAS		
15:30 - 16:00	FOTOFÍSICA					
16:00 - 16:30						
16:30 – 17:00		CA	AFÉ			
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00	MECÁNICA	MECÁNICA ESTADÍSTICA		ATMÓSFERA		
18:00 - 18:30	ESTADÍSTICA			TIERRA Y AGUA		
18:30 - 19:00						

# **SESIONES DE POSTERS**

EXPOSICIÓN DE POSTERS - GIMNASIO					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	
TODO EL DÍA  (PRIMER GRUPO DEBE RETIRAR POSTERS EL MARTES A LAS 19 HS)	<ul> <li>MECÁNICA ES</li> <li>PARTÍCULAS</li> <li>FÍSICA MÉDIO</li> <li>ÓPTICA Y FOT</li> <li>FÍSICA NUCLI</li> <li>MATERIA COS</li> </ul>	Y CAMPOS CA FOFÍSICA EAR	<ul> <li>FÍSICA E IND</li> <li>ATMÓSFERA</li> <li>FLUIDOS Y PI</li> <li>FÍSICA ATÓM</li> <li>MATERIA CO</li> <li>TECNOLOGÍA</li> <li>BIOFÍSICA</li> <li>EDUCACIÓN</li> <li>ASTROFÍSICA</li> </ul>	TIERRA Y AGUA LASMAS IICA Y MOLECULAR NDENSADA BLANDA A EN FÍSICA A Y FÍSICA ESPACIAL EPISTEMOLOGÍA	

DI	SCUSIÓN DE	<b>POSTERS</b>	- GIMNASIO	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES
14:00 - 14:30				INFORMÁTICA CUÁNTICA
14:30 - 15:00		MECÁNICA ESTADÍSTICA	DISCUSIÓN	FÍSICA E INDUSTRIA
15:00 - 15:30	DISCUSIÓN LIBRE.	PARTÍCULAS Y CAMPOS	LIBRE. A COORDINAR CON LOS	ATMÓSFERA TIERRA Y AGUA
15:30 - 16:00	A COORDINAR CON LOS AUTORES	FÍSICA MÉDICA	AUTORES	TECNOLOGÍA BIOFÍSICA
16:00 - 16:30				ASTROFÍSICA FÍSICA ESPACIAL
16:30 – 17:00		CA	AFÉ	
17:00 - 17:30				FLUIDOS Y PLASMAS
17:30 - 18:00		ÓPTICA Y		FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR
	DISCUSIÓN LIBRE. A COORDINAR	FOTOFÍSICA FÍSICA NUCLEAR		MATERIA COND. BLANDA
18:00 – 18:30	CON LOS AUTORES	MATERIA CONDENSADA		EDUCACIÓN EN FÍSICA
18:30 - 19:00				HISTORIA Y EPISTEMOLOGÍA
				INVOFI

## **SESIONES DE POSTERS**

TODOS LOS POSTERS SERÁN EXHIBIDOS DURANTE DOS DÍAS, SEGÚN EL SIGUIENTE DETALLE. CADA DIVISIÓN CONTARÁ CON UN ESPACIO NO MENOR A DOS HORAS PARA SU SESIÓN DE DISCUSIÓN Y DEFENSA DE LOS POSTERS

#### **LUNES 22 Y MARTES 23:**

### POSTERS I – DISCUSIÓN: MARTES 23 14:00 – 16:30

- Mecánica Estadística
- Partículas y campos
- Física Médica

## POSTERS II – DISCUSIÓN: MARTES 23 17:00 – 19:00

- Óptica y Fotofísica
- Física Nuclear
- Materia Condensada

## **MIÉRCOLES 24 Y JUEVES 25:**

### POSTERS III – DISCUSIÓN: JUEVES 25 14:30 – 16:30

- Informática Cuántica
- Física e Industria
- Atmósfera Tierra y Agua
- Tecnología
- Biofísica
- Astrofísica
- Física espacial

### POSTERS IV – DISCUSIÓN: JUEVES 25 17:00 – 19:00

- Fluidos y Plasmas
- Física Atómica y Molecular
- Materia Condensada Blanda
- Educación en física
- Historia y epistemología
- Proyecto INVOFI

# DETALLE DE ACTIVIDADES DÍA POR DÍA

HORARIO	LUNES 22 DE SEPTIEMBRE DE 2014			
08:00 - 10:00	ACREDITACIÓN			
10:00 – 10:30	ACTO DE APERTURA			
10:30 – 11:30	CONFERENCIA PLENARIA I – ENRICCO GRATTON			
11:30 – 12:30	CONFERENCIA PLENARIA II – HÉCTOR LAIZ			
12:30 – 14:30	LUNCH DE BIENVENIDA			
	CHARLAS DE DIVISIÓN			
14.20 16.20	MATERIA CONDENSADA (AUDITORIUM)			
14:30 – 16:30	NUCLEAR (SALA A)			
	ÓPTICA Y FOTOFÍSICA (SALA B)			
16:30 – 17:00	CAFÉ			
	CHARLAS DE DIVISIÓN			
17.00 10.00	PARTÍCULAS Y CAMPOS (AUDITORIUM)			
17:00 – 19:00	• FÍSICA MÉDICA (SALA A)			
	MECÁNICA ESTADÍSTICA (SALA B)			
19:00 – 21:00	MESA REDONDA I			

HORARIO	MARTES 23 DE SEI	PTIEMBRE DE 2014		
09:00 - 10:00	CONFERENCIA PLENARIA III – GABRIEL MINDLIN			
10:00 - 10:30	CA	AFÉ		
10:30 – 11:30	CONFERENCIA SEMIPL	ENARIA I – OSCAR PIRO		
11:30 – 12:30	CONFERENCIA SEMIPLENA	ARIA II – ADRIANA FORNÉS		
12:30 – 14:00	ALMU	JERZO		
14:00 – 16:30	CHARLAS DE DIVISIÓN  MATERIA CONDENSADA (AUDITORIUM)  FÍSICA NUCLEAR (SALA A)  ÓPTICA Y FOTOFÍSICA (SALA B)	POSTERS I  PARTÍCULAS Y CAMPOS  FÍSICA MÉDICA  MECÁNICA ESTADÍSTICA		
16:30 – 17:00	,	AFÉ		
17:00 – 19:00	CHARLAS DE DIVISIÓN  PARTÍCULAS Y CAMPOS (AUDITORIUM)  FÍSICA MÉDICA (SALA A)  MECÁNICA ESTADÍSTICA (SALA B)	POSTERS II  MATERIA CONDENSADA  FÍSICA NUCLEAR  OPTICA Y FOTOFÍSICA		
19:00 – 21:00	MESA RE	DONDA II		

HORARIO	MIÉRCOLES 24 DE SEPTIEMBRE DE 2014
09:00 - 10:00	CONFERENCIA PLENARIA IV – GASTÓN GIRIBET
10:00 - 10:30	CAFÉ
10:30 – 11:30	CONFERENCIA SEMIPLENARIA III – DIRK GROSENICK
11:30 – 12:30	CONFERENCIA PREMIO GIAMBIAGI – LEANDRO CIERI
12:30 – 14:00	ALMUERZO
	CHARLAS DE DIVISIÓN
14.00 16.20	ATÓMICA Y MOLECULAR (AUDITORIUM)
14:00 – 16:30	INFORMÁTICA CUÁNTICA (SALA A)
	• FLUIDOS Y PLASMAS (SALA B)
16:30 – 17:00	CAFÉ
17:00 – 21:00	ASAMBLEA ANUAL ORDINARIA AFA (AUDITORIUM 1º PISO)
21:30 - ∞	CENA DE CAMARADERÍA – CÁMARA EMPRESARIA

HORARIO	JUEVES 25 DE SEI	PTIEMBRE DE 2014	
09:00 - 10:00		BRE	
10:00 - 10:30	CAFÉ		
10:30 – 11:30	CONFERENCIA PLENAR	IA V – ECKART MEIBURG	
11:30 - 12:30	CONFERENCIA SEMIPLENA	RIA IV – DARÍO STACCHIOLA	
12:30 – 14:00	ALMU	JERZO	
14:00 – 16:30	CHARLAS DE DIVISIÓN  ATÓMICA Y MOLECULAR (AUDITORIUM)  MATERIA CONDENSADA BLANDA (SALA A)  FLUIDOS Y PLASMAS (SALA B)	POSTERS III  INFORMÁTICA CUÁNTICA  FÍSICA E INDUSTRIA  ATMÓSFERA TIERRA Y AGUA  BIOFÍSICA  ASTROFÍSICA  FISICA ESPACIA	
16:30 – 17:00	CA	ĀFÉ	
17:00 – 19:00	CHARLAS DE DIVISIÓN  PARTÍCULAS Y CAMPOS (AUDITORIUM)  FÍSICA E INDUSTRIA (SALA A)  ATM	POSTERS IV  FLUIDOS Y PLASMAS  FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR  MATERIA CONDENSADA BLANDA  EDUCACIÓN EN FÍSICA  HISTORIA Y EPISTEMOLOGÍA  PROYECTO INVOFI	
19:00 – 19:30	ACTO	CIERRE	