

# Nuevos integrantes del DF

- Becarios doctorales 2014
- Becarios postdoctorales 2014
- Nuevos investigadores
- Personal de apoyo



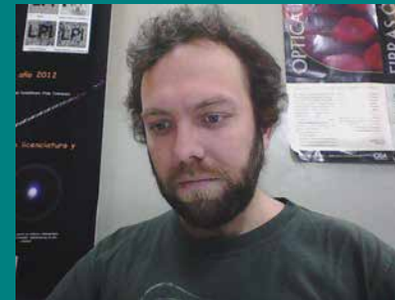
# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- Área de óptica y fotónica

**Miguel Varga**

(Dir: Claudio Iemi)



- Área Mecánica Estadística

**Mauro Migro**

(Dir: Pablo Capuzzi)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- **Área de Materiales**

**Andrés Durán Arias**

(Dir: Diana Grondona y  
Silvia Goyanes)



- **Área de Materia Condensada**

**Federico Tessler**

(Dir: Marcelo Rosemberg y  
Pablo Levy (CNEA))



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- Área de Fluidos y Plasmas

**Carlos González Restrepo**

(Dir: Pablo Dmitruk)



**Patricio Clark**

(Dir: Pablo Minnini)

**Magalí Brea Xaubet**

(Dir: Diana Grondona y  
Fernando Minotti)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- Área de Astrofísica y Geofísica



**Luciano Onnis**  
(Dir: Ana Osella)



**Pablo Bordón**  
(Dir: Patricia Martinelli)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- **Área de Biofísica**

**Santiago Boari**  
(Dir: Ana Amador)



**Iván Lengyel**  
(Dir: Luis Morelli)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios doctorales

- **Área de Partículas y campos**

**Gino Marceca**

(Dir: Ricardo Piegaia)



**Jonathan Bosio Solá**

(Dir: Gustavo Otero y Garzón)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios postdoctorales

- Área de óptica y fotónica

**Juan Burdiso**

(Dir: Lía Pietrasanta)



- Área de partículas y campos

**José Fernández Melgarejo**

(Dir: Gastón Giribet)



# Nuevos integrantes del DF

## Becarios postdoctorales

- Área de materia condensada

**Francesca Battista**

(Dir: Liliana Arrachea)



**Hugo Alberto Aita**

(Dir: Liliana Arrachea)

- Área de Materiales

**María Cecilia Condes**

(Dir: Silvia Goyanes)



# Nuevos integrantes del DF

## Investigadores

- **Área de partículas y campos**

**Matías Leoni Olivera (IFIBA)**

Observables en teorías  
supersimétricas con dual gravitatorio



- **Área de Fluídos y plasmas**

**Laura Morales (INFIP)**

Procesos de auto-organización  
en la magnetósfera terrestre y  
en la corona solar



# Nuevos integrantes del DF

## Personal de Apoyo



**María Laura Ponce**

Técnica para operación de  
microscopio confocal

**Sebastián Smerling**

Trámites de compras y  
administración de subsidios.



# Bienvenidos!



DDF 2014

**Recordamos  
a los integrantes del DF  
que ya no están**



**DDF 2014**

# Marcelo Despósito



Buenos Aires, 1960-2013

- Lic. y Dr. DF (UBA)
- Docente del DF - Prof. en la carrera de Física Médica.
- Investigador Indep. DF-IFIBA: Mecánica Estadística- Biofísica
- Artista Plástico



En el último tiempo estudió problemas de Difusión Anómala aplicado a problemas de Transporte Intracelular



*“Pequeña demostración de la inutilidad”* Expuesta en el DF



# Alejandro Moreno



- Lic. y Dr. DF (UBA)
- Docente del DF - JTP.
- Profesional de Apoyo IFIBA en el LBT.

Buenos Aires, 1965-2014



Realizaba tareas técnicas de apoyo e investigación en el LBT desde 1999.

Actual: Nanopartículas magnéticas  
Superconductores nanoestructurados



Córdoba,  
AFA 2012



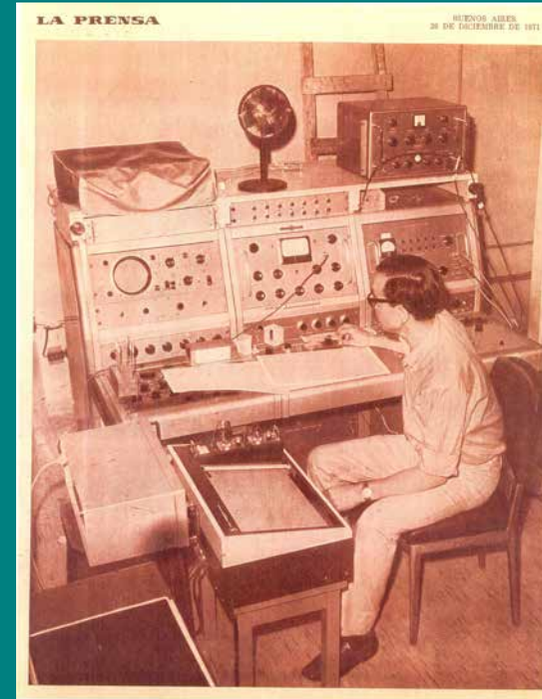
# Rubén Contreras



- Lic. y Dr. DF (UBA)
- Profesor DF desde 1969
- Director DF 1986-1990
- CD FCEyN

Buenos Aires, 1938-2014

- Profesor emérito DF
- Investigador Superior



Experimental: Espectroscopía atómica y Resonancia magnética nuclear (1965 a 1978)



Teórico: Resonancia magnética nuclear y física molecular 1979-2014



DDF 2014