

Escuela International Daniel Chalonge-Héctor deVega

**Ciencia con una gran exigencia intelectual,
rostro y valor humano**



Una gran aventura científica y humana

PROGRAMA Sept-Oct-Nov 2018

ENSENADA, LA PLATA, BUENOS AIRES, PARIS

acceso libre y gratuito

· El día Sábado 29 de SEPTIEMBRE 2018 a las 18hs: en el Centro Cultural "La Vieja Estación" de la Municipalidad de la ciudad de Ensenada, Calle Dr Sidoti esq. Alberdi

Tango y Ciencia:

Presentación de Memorias Inéditas. Tango Científico: Recuerdos Olvidados.

Archivos Sánchez - de Vega

· El día Martes 9 OCTUBRE 2018 a las 14h15: en la Sala Polivalente del Centro Cultural Pasaje Dardo Rocha de la Ciudad de La Plata, Calle 50 N. 575:

-Tributo al Dr Héctor J. de Vega, el Científico y la Persona Humana.

-La Escuela Internacional Daniel Chalonge-Héctor de Vega desde sus orígenes hasta nuestros días. 27 años de actividad, Stephen Hawking, el Modelo Standard del Universo y Cuatro Premios Nóbel de Física.

-La Física del Universo desde sus orígenes hasta nuestros días : Una historia de 13.700 millones d'años.

-Los Agujeros Negros en todos sus estados desde sus orígenes a nuestros días.

· **El día Martes 16 OCTOBRE 2018 a las 11h00** en el Auditorio del Instituto de Física de la Universidad Nacional de La Plata IFLP-CONICET-UNLP, nuevo edificio sito en Diagonal 113 y calle 63:

- *La Física del Universo desde sus orígenes hasta nuestros días: Una historia de 13.700 millones d'años.*

· **El día Martes 23 OCTOBRE 2018 a las 14h30** en la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Buenos Aires, Pabellón 2, Aula 10, Ciudad Universitaria Avenida Costanera e Intendente Güiraldes N.2160, (Nuñez) Ciudad de Buenos Aires:

- *La Física del Universo desde sus orígenes hasta nuestros días: Una historia de 13.700 millones de años*

· **El día miércoles 24 de OCTOBRE 2018 a las 14h30** en la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Buenos Aires, Pabellón 2, Aula 10, Ciudad Universitaria Intendente Güiraldes N.2160, (Nuñez) Ciudad de Buenos Aires:

-La Escuela Internacional Daniel Chalonge-Héctor de Vega desde sus orígenes hasta nuestros días. 27 años de actividad, Stephen Hawking, el Modelo Standard del Universo y Cuatro Premios Nóbel de Física.

- Quo Vadis Ciencia? Ubi és Ciencia?

Dónde va la Ciencia ? Dónde está la Ciencia? Las transformaciones actuales de la Ciencia:

Técnica, tecnología, tecnocracia, fuga hacia adelante, carrera a los financiamientos, carrera al gigantismo,... "big science", "big data"...

· Le jeudi 29 NOVEMBER 2018 14h à la Cité Internationale Universitaire de Paris, Maison de l'Argentine, 75014 Paris, France en la Casa Argentina de la Ciudad Internacional Universitaria de Paris, 27A boulevard Jourdan, 75014 Paris, France

Le Nouveau Univers, faits saillants 2018, avant-première 2019

*El Nuevo Universo, resultados remarcables 2018 y
anteprema 2019*

"Et ce n'est pas tout...." (Citation d'Henri Poincaré)

"Y esto no es todo...." (Citación de Henri Poincaré)

<https://chalonge-devega.fr/Programme2018.html>

<https://chalonge-devega.fr/>

<https://chalonge-devega.fr/HdeV.html>

<https://chalonge-devega.fr/sanchez/>

La Medalla Daniel Chalonge y la Medalla Héctor de Vega Medallas de la Escuela Chalonge - de Vega:

Subramanyan CHANDRASEKHAR, Premio Nobel de Física
Bruno PONTECORVO.

George SMOOT, Premio Nobel de Física
Carlos FRENK. Anthony LASENBY.

Bernard SADOULET, Fellow of the USA Academy of Arts And Sciences.
Peter BIERMANN.

John MATHER, Premio Nobel de Física

Brian SCHMIDT, Premio Nobel de Física

Gérard GILMORE, Fellow of the UK Royal Astronomical Society
Héctor J. DE VEGA.

Nicholas KAISER, Fellow of the UK Royal Astronomical Society.





ESCUELA INTERNACIONAL
DANIEL CHALONGE- HÉCTOR DE VEGA



“La Ciencia con una muy grande exigencia intelectual,
rostro y valor humano”



*Dra. en Física de U.N.L.P- Dra. De Estado
en Cs. Físicas de la U.N. de Paris-
Directora de investigación del CNRS de
Francia en el Observatorio de Paris-
Fundadora y Directora de la Escuela
Internacional de Astrofísica Daniel
Chalonge-Héctor de Vega*

9 de octubre de 2018 de 14:15 hs a 17:30 hs

**SALA POLIVALENTE DEL CENTRO CULTURAL PASAJE DARDO
ROCHA (calle 50 N°575-La Plata)**

PROGRAMA:

14:15 hs. *Acreditación.

14:30 hs. * Palabras de Bienvenida y entrega de
Reconocimientos a la Dra. Norma Graciela Sánchez.

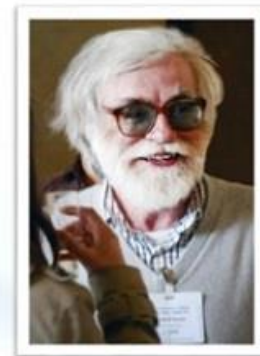
Temática a desarrollar: a cargo de la Dra. Sánchez

*Tributo al Dr. Héctor José de Vega (Dr. En Física de UNLP –
Director de Investigación Emérito del CNRS de Francia –
LPTHE – Université Pierre et Marie Curie -Paris Sorbonne).

*La Escuela Internacional Daniel Chalonge-Héctor de Vega
desde sus orígenes hasta nuestros días, 27 años de
actividad. El modelo Standard del Universo, Stephen
Hawking y 4 premios Nobel de Física.

*La Física del Universo desde sus orígenes hasta nuestros días: Una historia
de 13.700 millones de años.

*Los agujeros negros en todos sus estados desde sus orígenes hasta nuestros
días.



ENTRADA LIBRE Y GRATUITA.

Prohibido el ingreso a la sala con bebidas y/o alimentos.