



Real
Academia
de Ingeniería



La Universidad Nacional de Avellaneda y La Real Academia de Ingeniería

Tienen el placer de invitarle a la presentación del libro

Anatomía y Organización del Corazón Helicoidal

Autores:

*Jorge C. Trainini, Jorge A. Lowenstein, Mario A. Beraudo, Jesús Valle Cabezas, Mario Wernicke,
Alejandro Trainini, María Elena Bastarrica, Francesc Carreras-Costa, Benjamín D. Elenchwajg,
Vicente Mora Llabata, Diego Lowenstein Haber y Marta Cohen*

Colaboradores:

*Mayra Patricia Hernández López, Oscar Alberto Fariña, Alejandro Ventura,
David Viladés Medel y Víctor González*

PROGRAMA DEL ACTO

- 13:00 **Apertura del acto** por el presidente de la Real Academia de Ingeniería,
D. Antonio Colino Martínez
- 13:05 **Presentación de los autores** por el Rector de la Universidad de Avellaneda, Argentina
D. Jorge Fabián Calzoni
- 13:10 **Presentación del libro** por el Excmo. Sr. Embajador de Argentina en España
D. Ricardo Luis Alfonsín
- 13:20 **Resumen y novedades del libro**
D. Jorge Carlos Trainini
- 13:45 **Relevancia de la investigación realizada** por el Decano del Departamento de Salud y
Actividad Física de la Universidad de Avellaneda, Argentina
D. Oscar Fariña
- 13:50 **Coloquio**
- 14:00 **Clausura** por el presidente de la Real Academia de Ingeniería,
D. Antonio Colino Martínez

CANAL YOUTUBE
DE LA RAI



Acceda al boletín de inscripción



FUNDACIÓN PRO REBUS ACADEMIAE



MADRID, 28 DE NOVIEMBRE DE 2023 | HORA: 13:00 h.