



CUARTA CIRCULAR

IV JORNADAS DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES- JEICE 2023

14 y 15 de septiembre de 2023

SAN RAFAEL – MENDOZA

Fecha límite para inscripción: **08-09-2023**

A los fines de optimizar la organización del evento, sólo podrán participar del mismo quienes hayan realizado el proceso de inscripción hasta el día 08-09-2023, sin excepción

Para participar en los talleres de las 4tas Jornadas de Enseñanza e Investigación de Ciencias Naturales y Experimentales, deberán pre-inscribirse en el siguiente enlace:

<https://forms.gle/fHSPYJPR2dVKbdJz7>

INFORMES:

Secretaría de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria
Universidad Nacional de Cuyo. San Rafael, Mendoza, Argentina.
Dirección: Bernardo de Irigoyen 375 - C.P. 5600
Tel: 0260/4430673/4421947 int. 1508 Tel-fax: 0260/4421947
E-mail: jeice@fcai.uncu.edu.ar

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

14 de septiembre de 2023			15 de septiembre de 2023		
09.00h: Acreditaciones.			09.00h: Conferencia Virtual. "Enseñanza de las ciencias en la era digital: el laboratorio extendido como herramienta de diseño educativo" Dr. Ignacio IDOYAGA (UBA)		
09.30h: Armado de Posters de Trabajos de Investigación - Experiencias e Innovación didáctica.			10.00h: Coffee Break.		
10.00h: Acto de Apertura.			10.00h- TRASLADO AL MUSEO (particular)		
10.30h Conferencia Inaugural "La construcción de escenarios educativos desafiantes en las aulas de Ciencias" Dra. Leticia LAPASTA (FaHCE- UNLP)			11:00h		
11.30h Taller 01	11.30h Taller 02		Experiencia en el MUSEO DE HISTORIA NATURAL de San Rafael: una Propuesta Pedagógico Didáctica.		
"Realidad virtual y aumentada en la enseñanza de las ciencias experimentales y la Matemática" Dra. Fernanda MASSUT (FEEd- UNCuyo)	"El bar de la química" Dra. Lic. Gabriela FERRARI (FQByF- UNSL) Lic. Jesica A. TELLO (FQByF- UNSL)				
13:00h- Almuerzo libre			13:00h- Almuerzo libre		
15.00h Conferencia presencial "Investigaciones innovadoras para la atención, retención y memoria" A cargo del equipo de trabajo del Dr. BALLARINI (FCEN- UBA)			15.00h (Actividad en FCAI) "Socialización de Trabajos de Investigación - Experiencias e Innovación didáctica"		
16:00h- Coffee Break			16:30h- Coffee Break		
16.30h Conferencia presencial "La robótica como complemento a la formación por competencias" Bioing. Ricardo JURI (FRSR- UTN)			17:00h. (Actividad en FCAI) Conferencia Virtual. "Profundas afinidades entre arte y ciencia" Dr. Alberto ROJO (IB- UNCuyo)		
17.30h Taller 03	17.30h Taller 04	17.30h Taller 05	18.00h Cierre de las Jornadas.		
"Polinomios ortogonales clásicos y sus aplicaciones" Lic. Micaela VIRGA (FCE- UNCuyo)	"La Alfabetización Sanitaria desde la Educación" Mgter. Marcela YELÓS (FEEd- UNCuyo)	"Taller de Automatización por Lógica Cableada" Ing. Juan Pablo MARTÍN (FRSR- UTN)			



JORNADAS DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES - JEICE 2023

En caso de **no contar con movilidad propia**, a continuación, compartimos las Frecuencias de Colectivo que llegan al Museo de Historia Natural de San Rafael

Para el uso del colectivo se necesita contar con la tarjeta SUBE, previamente cargada. Si la tarjeta posee algún descuento recuerde que es de uso personal, solo una vez por viaje.

Empresa: ISELIN

Línea: 511A

Cartel del colectivo: AMAPOLA - BALLOFET

Frecuencia: cada 30 min

Línea: 511B

Cartel del colectivo: RAMA CAIDA - BALLOFET

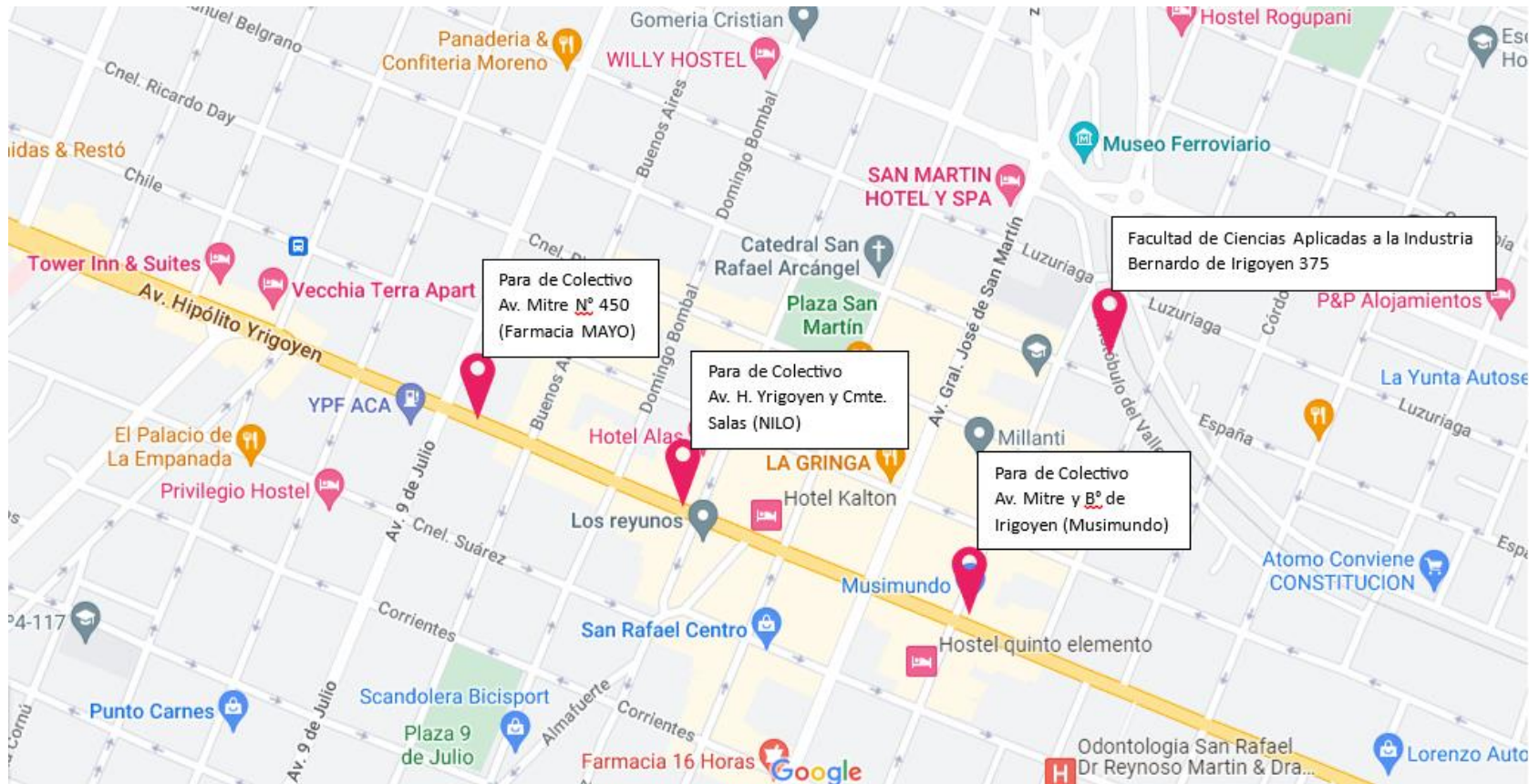




JORNADAS DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES - JEICE 2023

Puntos donde pueden tomar el colectivo que los lleva hasta el Museo de Historia Natural

Frecuencia: cada 30 min





JORNADAS DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES - JEICE 2023

Recorrido desde la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria, hasta el Museo de Historia Natural

