



InfoG FAMAF N° 4

16 de mayo de 2022

Información de interés como **convocatorias, eventos, cursos de formación profesional y oportunidades.**

Convocatorias abiertas

- CONICET: Convocatoria de Reuniones Científicas y Tecnológicas 2023. [+Info](#)
- I - TEAMS CÓRDOBA: Convocatoria para proyectos de transferencia y vinculación tecnológica. [+Info](#)

Búsquedas laborales

- Tester SSR/SR: análisis, diseño y ejecución de casos de prueba, testing funcional de aplicaciones web, conocimientos en SQL. [+Info sumate@cabrasociados.com](mailto:sumate@cabrasociados.com)
- Convocatoria para cubrir 6 hs. cátedra de Física de 3° año en Escuela Integral Argentina Mariano Moreno (Av. 24 de Septiembre 882 - Barrio Gral. Paz). Enviar CV a academicoeiamm@gmail.com
- Convocatoria para cubrir 10 hs. cátedra de Matemática de 2° año en Instituto Técnico Ing. Noel Etchegoyen (Monseñor de Andrea 432 - Barrio Alto Alberdi). [+Info](#)
- Convocatoria para incorporar personas con formación en física y/o computación al equipo de Ciencia de la misión satelital SABIA-Mar de CONAE. Las/os seleccionadas/os realizarán diferentes desarrollos relacionados al diseño e implementación operativa del sistema que generará los datos de utilidad científica a partir de las observaciones del satélite. Interesadas/os enviar correo a carolina.tauro@conae.gov.ar

Novedades

- II Encuentro Conjunto RSME-UMA: Entre los días 12 y 16 de diciembre de 2022 se celebrará el segundo encuentro conjunto entre la Real Sociedad Matemática Española (RSME) y la Unión Matemática Argentina (UMA) en la localidad de Ronda, Málaga. [+Info](#)
- IUPAP Centennial Symposium: se llevará a cabo en el ICTP en Trieste los días 11, 12 y 13 de julio de 2022. El simposio está organizado en un modo híbrido con personas presentes tanto en el auditorio como en línea. Consultá el [programa](#) e inscribite [acá](#). [+Info](#)



Seguinos en nuestra redes sociales



[Youtube](#) / [Twitter](#) / [Instagram](#) / [Facebook](#)

Consultas al correo extension@famaf.unc.edu.ar