



# 9° Jornada de Universidad a Puertas Abiertas

Jueves 16 de octubre de 2025 de 9 a 20 hs

# **Bienvenida**

Al ingresar a la Universidad cada grupo de estudiantes debe dirigirse al Salón de los Pasos Perdidos (Edificio Mosconi) para ser acreditados por su docente en el Stand de la **Secretaría de Política y Territorio** a través de un código QR. Luego participarán de las actividades elegidas donde recibirán la charla de bienvenida a la Universidad.

Durante toda la jornada podrán asistir a las charlas programadas y acercarse a los stands ubicados en el Salón de los Pasos Perdidos para recibir información y realizar consultas acerca de los Institutos de Estudios Iniciales, Ciencias Sociales y Administración, Ciencias de la Salud, Ingeniería y Agronomía, y espacios de Formación para la Comunidad, Bienestar Estudiantil, Graduades, Atención a Estudiantes, Orientación Educativa, Biblioteca y Relaciones Internacionales.

También podrán participar de actividades culturales y recreativas, además de visitas guiadas de la mano de la **Federación Estudiantil**.

# **Actividades**

# Durante toda la jornada:

- Gazebo de la Sociedad de Ingenieros en Petróleo Capítulo estudiantil junto a la carrera de Ingeniería en Petróleo del Instituto de Ingeniería y Agronomía.
- Gazebo de plantas aromáticas por la carrera de Ciencias Agrarias.
- Posta Saludable de la carrera de Medicina (Gazebo Salud).
- Gazebo de Emergencias Sanitarias y Desastres.
- Gazebo de Gestión Ambiental del Instituto de Ciencias Sociales y Administración.
- Gazebo de los Problemas Matemáticos por docentes del Instituto de Estudios Iniciales.





- Poemario ""Espuma" disponible toda la jornada a través de códigos QR (Consultas en el Stand Instituto de Estudios Iniciales).
- Activar Futuro. Mural colaborativo de sueños. Docentes de Prácticas Culturales. Frente al Stand del Instituto de Estudios Iniciales. Pasos Perdidos.
- Radio abierta y visitas guiadas al estudio de Radio UNAJ en exterior de Pasos Perdidos (de 10 a 17 hs).
- Talleres abiertos del Centro de Formación Profesional "17 de noviembre".
- Actividades deportivas y recreativas en el Playón de Deportes.
- Visitas guiadas en Clave Histórica, al Simulador de Fundamentos de Atención e Instrumentación Quirúrgica y al Hospital de Simulación.

### **CHARLAS**

## 9 hs:

- Entre lenguas y culturas: ¿qué aprendemos cuando estudiamos idiomas? Cursos y certificaciones del Centro de Idiomas, por Gabriela Anselmo y docentes del Centro de Estudios de Idiomas, Secretaría de Política y Territorio. Aula 118, Edificio Mosconi.
- Reconociendo plantas aromáticas y medicinales de la vida cotidiana, por Fabricio Zeoli/Claudio Falcon, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Aula 120, Edificio Mosconi.
- La vinculación en la universidad como generadora de conocimiento, por Nahuel
  Barragán, Secretaría de Política y Territorio. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Salud sexual reproductiva y no reproductiva, por Verónica Rodal del Instituto de Ciencias de la Salud. Auditorio 2º piso del Edificio Papa Francisco.
- Gestión de Personas en Organizaciones. Nuestro rol como licenciados/as en Relaciones del Trabajo, por Rut Beker, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.

- El inicio de la trayectoria universitaria, por Gustavo González y Leandro Larison, Instituto de Estudios Iniciales. Aula 118, Edificio Mosconi.
- El ambiente y la vida diaria, por Homero Bibiloni, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 120, Edificio Mosconi.





- ¿Querés saber cómo se trabaja en una emergencia y desastre? por Gabriel Sosa y Erika Amarillo, Instituto de Ciencias de la Salud. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Claves para la elección de mi proyecto futuro: estrategias para la exploración de carrera, por Maria Laura Galarraga, Orientación Educativa y Discapacidad/Secretaría Académica. Auditorio 2º piso del Edificio Papa Francisco.
- ¿A quién se le ocurre estudiar Ciencias Sociales? por Sergio De Piero. Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Todos podemos Salvar Una Vida, por Claudia Congett, Instituto de Ciencias de la Salud,
  Gazebo Salud.
- **Juegos Matemáticos**, por Sonia Denis y docentes de Matemática, Instituto de Estudios Iniciales. Gazebo.
- Visita guiada al Simulador de Fundamentos de Atención e Instrumentación Quirúrgica (Aula 141 - Edificio Mosconi) por Facundo Ditter del Instituto de Ciencias de la Salud. Los grupos salen del Stand Ciencias de la Salud en Pasos Perdidos.
- Visita el Hospital de Simulación (Límite de 20 personas por turno) por Gabriel Sosa, Instituto de Ciencias de la Salud. Los grupos salen del gazebo de Emergencias.

- De la Jauretche al mundo: tu carrera con proyección internacional, por Gabriela Peloso, Subsecretaría de Comunicación y Relaciones. Aula 118, Edificio Mosconi.
- La enfermería es humanidad en acción, por Martha Barboza, ICS, Aula 120, Edificio Mosconi.
- Tutores Pares acompañan tu ingreso: experiencias estudiantiles en UNAJ, por Azul Macchi, DOE Secretaría Académica, Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- La Energía que mueve tu mundo, Ingeniería en Petróleo, por Mónica Vázquez, Instituto de Ingeniería y Agronomía, Auditorio 2° piso del Edificio Papa Francisco.
- Ingeniería en Informática... Inteligencia Artificial... Ciencia de Datos....
  Ciberseguridad... Cloud Computing... todo lo que querés saber y no te contaron, por Martín Morales, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Juegos Matemáticos, por Sonia Denis y docentes de Matemática, Instituto de Estudios Iniciales. Gazebo.
- Recorrido guiado en clave histórica, por Anabella Capalbo, Instituto de Estudios Iniciales. El grupo sale desde el Stand del Instituto de Estudios Iniciales.
- Haciendo RAP juntxs. En el exterior del Salón de los Pasos perdidos.





- Si te interesan los demás, Trabajo Social es tu lugar, por Astor Massetti, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 118, Edificio Mosconi.
- **Del cálculo al control: cuando las matemáticas no muerden**, por Jésica Robles y Maite Recalde, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Aula 120, Edificio Mosconi.
- ¿Cómo es estudiar Ingeniería? por Germán Gainle, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Formarse en la medicina que viene. Un recorrido por los nuevos escenarios clínicos, comunitarios y académicos, por Natalia Deluca. Instituto de Ciencias de la Salud.
   Auditorio 2° piso del Edificio Papa Francisco.
- Claves para la elección de mi proyecto futuro: estrategias para la exploración de carrera, por Galarraga, María Laura, Orientación Educativa y Discapacidad/ Secretaría Académica. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Ingeniería: conocimiento en acción, por Pablo de Rito, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Aula 17 Edificio Mosconi.
- Todos podemos Salvar Una Vida, por Claudia Congett, Instituto de Ciencias de la Salud, Gazebo Salud.
- Visita el Hospital de Simulación (Límite de 20 personas por turno) por Gabriel Sosa, Instituto de Ciencias de la Salud. Los grupos salen del gazebo de Emergencias.

### 13 hs: RECESO

- **Gestión ambiental, una carrera estratégica**, por Natalia Prozman, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 118, Edificio Mosconi.
- **Kinesiología y sus campos de acción**, Fernando D'Abundo, Instituto de Ciencias de la Salud Aula 120, Edificio Mosconi.
- La enfermería es humanidad en acción, por Mariela Nievas y María Larrieur, Instituto de Ciencias de la Salud Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Formarse en la medicina que viene. Un recorrido por los nuevos escenarios clínicos, comunitarios y académicos, por Natalia Deluca. Instituto de Ciencias de la Salud Auditorio 2° piso del Edificio Papa Francisco.





- Ingeniería en Informática... Inteligencia Artificial... Ciencia de Datos....
  Ciberseguridad... Cloud Computing... todo lo que querés saber y no te contaron, por Martín Morales, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Herramientas digitales de escritura. Usos razonados de procesadores de texto, archivos digitales, correo electrónico, diccionarios e inteligencia artificial por Carolina Bartalini y Vanina Navarrete, Instituto de Estudios Iniciales. Aula Híbrida 3, Edificio Papa Francisco.
- ¿Por dónde empezamos? Juegos lectores, por Patricia Medina, Instituto de Estudios Iniciales. Aula Subsuelo 4, Edificio Mosconi.
- Juegos Matemáticos, por Sonia Denis y docentes de Matemática, Instituto de Estudios Iniciales. Gazebo.

- De la Jauretche al mundo: tu carrera con proyección internacional, por Gabriela Peloso, Subsecretaría de Comunicación y Relaciones. Aula 118, Edificio Mosconi.
- ¿Para qué sirve un/a economista? por Germán Feldman, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 120, Edificio Mosconi.
- La puerta de entrada a las carreras del Instituto de Ciencias de la Salud. ¿Cómo será el primer año de mi carrera? Propuesta del CBS, por Agustina Martínez y Magalí Turkenich, Instituto de Ciencias de la Salud. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Claves para la elección de mi proyecto futuro: estrategias para la exploración de carrera, Galarraga, María Laura, Orientación Educativa y Discapacidad/ Secretaría Académica. Auditorio 2º piso del Edificio Papa Francisco
- ¿De qué trabaja un/a Licenciado/a en Relaciones del Trabajo? por Evelyn Medina, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Herramientas digitales de escritura. Usos razonados de procesadores de texto, archivos digitales, correo electrónico, diccionarios e inteligencia artificial por Carolina Bartalini y Vanina Navarrete, Instituto de Estudios Iniciales. Aula Híbrida 3 del Edificio Papa Francisco.
- Todos podemos Salvar Una Vida, por Claudia Congett, Instituto de Ciencias de la Salud, Gazebo Salud.





 Visita el Hospital de Simulación (Límite de 20 personas por turno) por Gabriel Sosa, Instituto de Ciencias de la Salud. Los grupos salen del Stand Ciencias de la Salud en Pasos Perdidos.

#### 16 hs:

- El inicio de la trayectoria universitaria, por Gustavo Gonzalez y Leandro Larison, Instituto de Estudios Iniciales. Aula 118, Edificio Mosconi.
- Modelo de negocios: Descubrí cómo funcionan las empresas: el modelo de negocio desde adentro, Gustavo Utello, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 120, Edificio Mosconi.
- **Transporte Guiado**, por Nicolás Yedrasiak, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- Energía en tus manos. SPE capítulo estudiantes, por Ayelén Benitez. Auditorio 2° piso del Edificio Papa Francisco.
- Entrega de premios Torneo Deportivo Puertas Abiertas. Auditorio Leonardo Favio,
  Edificio Mosconi.
- Mural colectivo de Ciencias Sociales, por Pablo Kapusi y Evelyn Rolón (estudiantes PROFODE LAD), Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Stand del Instituto de Ciencias Sociales y Administración.
- Recorrido guiado en clave histórica, por Anabella Capalbo, Instituto de Estudios Iniciales. El grupo sale desde el Stand del Instituto de Estudios Iniciales.

- El inicio de la trayectoria universitaria, por Gustavo Gonzalez y Leandro Larison, Instituto de Estudios Iniciales. Aula 118. Edificio Mosconi.
- Ingeniería del transporte aéreo: empuje al desarrollo, por Joaquín Piechocki, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Aula 120, Edificio Mosconi.
- La vinculación en la universidad como generadora de conocimiento, por Nahuel
  Barragán, Secretaría de Política y Territorio. Auditorio 1º piso del Edificio Papa Francisco.
- La formación en Oficios en la UNAJ, por Lucas Herrero y Lucas Szczuczko, Centro de Formación en Oficios. Auditorio 2º piso del Edificio Papa Francisco.
- Del cálculo al control: cuando las matemáticas no muerden. (inicio 17.30 hs) Jésica Robles y Maite Recalde, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.





- Todos podemos Salvar Una Vida, por Claudia Congett, Instituto de Ciencias de la Salud, Gazebo de Emergencias.
- Mural colectivo de Ciencias Sociales, por Pablo Kapusi y Evelyn Rolón (estudiantes PROFODE LAD), Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Stand Instituto de Ciencias Sociales y Administración.
- Visita el Hospital de Simulación (Límite de 20 personas por turno) por Gabriel Sosa, Instituto de Ciencias de la Salud. Los grupos salen del gazebo de Emergencias.
- Clase abierta de Danzas Folklóricas de Vinculación Cultural, frente al buffet del Centro de Estudiantes.

- Modelo de gestión: cómo se gestiona una empresa, se toman decisiones y se innova, por Lizette Aguirre, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 118, Edificio Mosconi.
- Clase Abierta de la materia Gestión Ambiental de los Establecimientos Productivos
   Primarios Periurbanos de la Licenciatura en Gestión Ambiental, por Gustavo Tito.

  Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 120, Edificio Mosconi.
- ¿Qué hace un bioquímico? Alcance y salida laboral, por Eduardo Prieto, Auditorio del 1º piso del Papa Francisco.
- Si te interesan los demás, Trabajo Social es tu lugar, por Astor Massetti, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Auditorio del 2º piso del Papa Francisco.
- Estudiar a distancia en la UNAJ: ¿qué hace un/a Licenciado/a en Administración Agraria? por Alejandra Waisman, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Aula Híbrida 3 del edificio piso del Edificio Papa Francisco.
- Accesibilidad en la UNAJ. Discapacidad sensorial: un dispositivo de inclusión posible,
  Anselmo, Eich y Tagliaferro, DIEC (Secretaría Académica). Auditorio Leonardo Favio,
  Edificio Mosconi.

- Clase abierta. Modelo de Gestión 360: cómo piensan las empresas del futuro, por Javier Fedi, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 118, Edificio Mosconi.
- Clase Abierta de la materia Gestión Ambiental de los Establecimientos Productivos Primarios Periurbanos de la Licenciatura en Gestión Ambiental, por Gustavo Tito. Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Aula 120, Edificio Mosconi.





- ¿Estudiar Relaciones del Trabajo es Recursos Humanos? por Nuria Ape, Instituto de Ciencias Sociales y Administración. Auditorio 1er piso Edificio Papa Francisco.
- ¿Cómo es estudiar Ingeniería? por Guillermo Bauer, Instituto de Ingeniería y Agronomía. Auditorio 2do piso Edificio Papa Francisco.
- La formación en Oficios en la UNAJ, por Lucas Herrero y Lucas Szczuczko, Centro de Formación en Oficios. Auditorio Leonardo Favio, Edificio Mosconi.
- Todos podemos Salvar Una Vida, por Claudia Congett, Instituto de Ciencias de la Salud, Gazebo de Emergencias.
- Visita el Hospital de Simulación (Límite de 20 personas por turno) por Gabriel Sosa, Instituto de Ciencias de la Salud.Los grupos salen del gazebo de Emergencias.

Seguinos en redes: @spytunaj @puertas.abiertas.unaj / Whatsapp: 1170621860

