

SOLICITUD DE AVAL ACADÉMICO

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Córdoba 28 de abril de 2022

Dr. Pablo Manzo
Secretario General
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Nacional de Córdoba

Solicito a Ud. y por su intermedio a quien corresponda, dar curso a la siguiente solicitud de Aval Académico, por parte del H.C.D. de la Facultad de Ciencias Químicas, para la actividad que a continuación se detalla. Como es de conocimiento, esta actividad se viene realizando de forma consecutiva desde 2019 y en la última ocasión (2022) contó con un vacunatorio móvil en las instalaciones de “plaza San Martín” en donde se colocaron aproximadamente 600 dosis de vacunas en 4h.

DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

“Vacunate. Las vacunas nos protegen siempre”



ALCANCE y DESTINATARIOS:

Se continuarán realizando actividades de *divulgación y difusión*. Para ello, se dará continuidad a las estrategias de comunicación masiva llevadas a cabo durante 2022:

-Notas con medios de comunicación pertenecientes a diferentes canales de radio y televisión, como así también en diarios locales.

-Comunicación y distribución de material digital y audiovisual mediante redes sociales principalmente mediante la cuenta de Instagram “vacunate_arg”.

-Actividad presencial con el acompañamiento de un vacunatorio dispuesto por la dirección de Epidemiología de la Municipalidad de Córdoba en el contexto del *Día Internacional de la Inmunología* (29 de abril) en las instalaciones de la Facultad.¹

-Actividad presencial en el contexto del *Día Internacional de la Inmunología* (29 de

abril) en lugar a convenir.¹

¹ Las acciones planificadas a realizarse en distintos medios de comunicación, como así también a través de diferentes canales, en conjunto con la distribución de material en redes sociales y en la comunidad; poseen como **propósito** *lograr un alcance social considerable en destinatarios diversos, de manera inclusiva y equitativa*. Además, se propone **dar lugar por primera vez al acontecimiento en esta casa de estudios** para visibilizar tanto el compromiso social de docentes, estudiantes y no-docentes como la extensión universitaria; y para fomentar la promoción y acto de vacunación en la comunidad FCQ-UNC.

COMITÉ ORGANIZADOR:			
Nombre completo	Institución	Cargo-Dedicación	Rol en el evento
Prof. Dra. Ximena Volpini	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Directora
Dra. Carolina Amezcua	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Adjunta DS	Co-directora
Dra. Ana Valeria Juarez	FCQ-UNC, Secretaría de Extensión	Secretaria de Extensión	Promoción
Dra. Cecilia Rodríguez	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Ajunto DS	Vocal/ Representante Sociedad Argentina de Inmunología
Dr. Gabriel Morón	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Lic. Belén Brugo	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Dra. Luisina Onofrio	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Carolina Paola Abrate	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Valentina Brunotto	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Ayudante A DS	Colaboradora
Lic. Yanina Mazzoco	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Nicolás Lidón	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaborador
Bioq. Laura Almada	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Melisa Rocío Herrera	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora
Bioq. Camila Gimenez	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora

¹ Se adjunta solicitud de permiso para realizar la actividad en un laboratorio de Planta Baja del Edificio de Trabajos Prácticos.

Lic en Biotec. Camila Fontanari	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora
Dr. Fabio Cerbán	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Dra. Carolina Montes	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaboradora

RELEVANCIA E IMPORTANCIA ACADÉMICA:

Las vacunas, su producción y aplicación se asocian a mitos, dudas y deserción. En el contexto actual, se acrecentó la promoción de información errónea como mitos y desventajas sobre la aplicación de vacunas contra SARS-CoV-2, las vacunas en general y existen dudas sobre la nueva vacuna para dengue próxima a estar disponible en nuestro país. Por lo general, las incertidumbres giran en torno a su producción, sus componentes, por qué es importante recibirlas, sus posibles efectos adversos, entre otros aspectos.

Nuestra propuesta es fomentar y compartir una construcción social crítica que promueva la reflexión sobre la importancia de la vacunación, compartiendo y facilitando información transpuesta didácticamente para la difusión y comprensión de todos los grupos etarios y socio-culturales. Al igual que en años previos, la propuesta está dirigida y coordinada por expertos del área de la Inmunología e integrada por un equipo multidisciplinar. Posee como **objetivo general** *reposicionar a las vacunas como dosis de esperanza y a la vacunación como un acto solidario de compromiso y responsabilidad social.*

PERTINENCIA CON LAS ÁREAS DISCIPLINARES DE LA FACULTAD:

Los materiales ensayado para las entrevistas, producciones digitales y audiovisuales, clases públicas e intervenciones en la comunidad, serán creados por miembros adherentes y titulares de la Sociedad Argentina de Inmunología que realizan tareas de enseñanza e investigación en Inmunología en el Depto. de Bioquímica Clínica de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba / CIBICI-CONICET. Las/os participantes mantienen el compromiso de hacer uso de sus conocimientos de forma crítica y asumiendo la responsabilidad del manejo disciplinar del área de la Inmunología de forma de lograr las adaptaciones de formato y transposiciones didácticas pertinentes para maximizar el entendimiento y la recepción de la información en la diversidad social.

OBJETIVOS:

OBJETIVO GENERAL: *reposicionar a las vacunas como dosis de esperanza y a la vacunación como un acto solidario de compromiso y responsabilidad social.*

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- *Informar, dialogar y aportar argumentos para la reflexión social sobre el rol de las vacunas en el individuo que la recibe y también en quienes lo rodean o se exponen en contacto directo o indirecto.*
- *Desmitificar falsas creencias en torno a las vacunas.*
- *Difundir y divulgar las características de las vacunas disponibles contra SARS-COV-2 y la nueva vacuna contra Dengue.*

- *Promover el acto social voluntario de aceptación de la vacunación primaria y sus refuerzos, con hincapié en las vacunas del adulto (mayores de 18 años).*
- *Fortalecer la concreción de la vacunación de refuerzo en adultos según el calendario nacional de vacunación argentino, facilitando el acceso a un vacunatorio.*

PROPÓSITO: *lograr un alcance amplio en destinatarios diversos, de manera inclusiva y equitativa.*

PROGRAMA:

- **Lista de Temas:**

- Rol de la vacunación para la prevención y atenuación de severidad por enfermedades de origen infeccioso.
- Importancia de la vacunación para el individuo que la recibe y para la sociedad que lo rodea (concepto de “rebaño o inmunidad colectiva”).
- Vacunas que incluye el calendario nacional de vacunación argentino, rangos etarios, gratuidad, seguridad y obligatoriedad.
- Desmitificación de falsas creencias en torno a la aplicación de vacunas en general.
- Características de las diferentes vacunas disponibles contra SARS-CoV-2 y la nueva vacuna contra Dengue.

- **Contactos establecidos para divulgación en medios de comunicación:**

Lagarto Show, Canal U, Rebeca Bortoletto, Lalo Freire, Fabiana Del Pra, Jorge Cuadrado, Diego La Torre.

- **Difusión audiovisual:**

Redes sociales oficiales: página web oficial y cuentas de Instagram de la Sociedad Argentina de Inmunología, la Facultad de Cs. Químicas-UNC y el grupo de inmunólogos/os (vacunate_arg).

Redes sociales extra-oficiales: cadenas por whatsapp y cuentas de twitter e instagram personales o manejadas por miembros del comité organizador.

- **Difusión digital:**

Idem al punto anterior.


Colocación de cartelería en puntos críticos de circulación comunitaria.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO:

Se solicitarán conjuntamente los avales de la “Sociedad Argentina de Inmunología” (SAI).

Se solicita **aval de la “Secretaría de Extensión”** de la misma institución para promover el carácter extensionista de la actividad y **ayuda financiera** para cubrir gastos de cartelería y folletería.

Se solicita aval institucional para disponer de **un laboratorio de Planta Baja del Edificio de Trabajos Prácticos** en donde las enfermeras de la Dirección de Epidemiología de la Municipalidad de Córdoba puedan colocar las vacunas.



Prof. Dra. XIMENA VOLPINI
PROFESORA UNIVERSITARIA
BIOQUIMICA
DRA. EN CIENCIAS QUÍMICAS

Firma Directora: _____

Aclaración: Ximena Volpini

Correo Electrónico: ximenavolpini@unc.edu.ar



Firma Co-directora: _____

Aclaración: Maria Carolina Amezcua Vesely

Correo Electrónico: caroamezcua@unc.edu.ar

SOLICITUD DE DECLARACIÓN DE INTERÉS INSTITUCIONAL

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Córdoba 28 de abril de 2023

Dr. Pablo Manzo
Secretario General
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Nacional de Córdoba

Solicito a Ud. y por su intermedio a quien corresponda, dar curso a la siguiente solicitud de Aval Académico, por parte del H.C.D. de la Facultad de Ciencias Químicas, para la actividad que a continuación se detalla. Como es de conocimiento, esta actividad se viene realizando de forma consecutiva desde 2019 y en la última ocasión (2022) contó con un vacunatorio móvil en las instalaciones de “plaza San Martín” en donde se colocaron aproximadamente 600 dosis de vacunas en 4h.

DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

“Vacunate. Las vacunas nos protegen siempre”



ALCANCE y DESTINATARIOS:

Se continuarán realizando actividades de *divulgación y difusión*. Para ello, se dará continuidad a las estrategias de comunicación masiva llevadas a cabo durante 2022:

-Notas con medios de comunicación pertenecientes a diferentes canales de radio y televisión, como así también en diarios locales.

-Comunicación y distribución de material digital y audiovisual mediante redes sociales principalmente mediante la cuenta de Instagram “vacunate_arg”.

-Actividad presencial con el acompañamiento de un vacunatorio dispuesto por la dirección de Epidemiología de la Municipalidad de Córdoba en el contexto del *Día Internacional de la Inmunología* (29 de abril) en las instalaciones de la Facultad.¹

-Actividad presencial en el contexto del *Día Internacional de la Inmunología* (29 de

abril) en lugar a convenir.²

¹ Las acciones planificadas a realizarse en distintos medios de comunicación, como así también a través de diferentes canales, en conjunto con la distribución de material en redes sociales y en la comunidad; poseen como **propósito** *lograr un alcance social considerable en destinatarios diversos, de manera inclusiva y equitativa*. Además, se propone **dar lugar por primera vez al acontecimiento en esta casa de estudios** para visibilizar tanto el compromiso social de docentes, estudiantes y no-docentes como la extensión universitaria; y para fomentar la promoción y acto de vacunación en la comunidad FCQ-UNC.

COMITÉ ORGANIZADOR:			
Nombre completo	Institución	Cargo-Dedicación	Rol en el evento
Prof. Dra. Ximena Volpini	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Directora
Dra. Carolina Amezcua	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Adjunta DS	Co-directora
Dra. Ana Valeria Juarez	FCQ-UNC, Secretaría de Extensión	Secretaria de Extensión	Promoción
Dra. Cecilia Rodríguez	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Ajunto DS	Vocal/ Representante Sociedad Argentina de Inmunología
Dr. Gabriel Morón	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Lic. Belén Brugo	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Dra. Luisina Onofrio	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Carolina Paola Abrate	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Valentina Brunotto	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Ayudante A DS	Colaboradora
Lic. Yanina Mazzoco	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Nicolás Lidón	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Laura Almada	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asistente DS	Colaboradora
Bioq. Melisa Rocío Herrera	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora
Bioq. Camila Gimenez	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora

² Se adjunta solicitud de permiso para realizar la actividad en un laboratorio de Planta Baja del Edificio de Trabajos Prácticos.

Lic en Biotec. Camila Fontanari	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Estudiante de Doctorado	Colaboradora
Dr. Fabio Cerbán	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaborador
Dra. Carolina Montes	FCQ-UNC, Bioq. Clínica	Prof. Asociado DS	Colaboradora

RELEVANCIA E IMPORTANCIA ACADÉMICA:

Las vacunas, su producción y aplicación se asocian a mitos, dudas y deserción. En el contexto actual, se acrecentó la promoción de información errónea como mitos y desventajas sobre la aplicación de vacunas contra SARS-CoV-2, las vacunas en general y existen dudas sobre la nueva vacuna para dengue próxima a estar disponible en nuestro país. Por lo general, las incertidumbres giran en torno a su producción, sus componentes, por qué es importante recibirlas, sus posibles efectos adversos, entre otros aspectos.

Nuestra propuesta es fomentar y compartir una construcción social crítica que promueva la reflexión sobre la importancia de la vacunación, compartiendo y facilitando información transpuesta didácticamente para la difusión y comprensión de todos los grupos etarios y socio-culturales. Al igual que en años previos, la propuesta está dirigida y coordinada por expertos del área de la Inmunología e integrada por un equipo multidisciplinar. Posee como **objetivo general** *reposicionar a las vacunas como dosis de esperanza y a la vacunación como un acto solidario de compromiso y responsabilidad social.*

PERTINENCIA CON LAS ÁREAS DISCIPLINARES DE LA FACULTAD:

Los materiales ensayado para las entrevistas, producciones digitales y audiovisuales, clases públicas e intervenciones en la comunidad, serán creados por miembros adherentes y titulares de la Sociedad Argentina de Inmunología que realizan tareas de enseñanza e investigación en Inmunología en el Depto. de Bioquímica Clínica de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba / CIBICI-CONICET. Las/os participantes mantienen el compromiso de hacer uso de sus conocimientos de forma crítica y asumiendo la responsabilidad del manejo disciplinar del área de la Inmunología de forma de lograr las adaptaciones de formato y transposiciones didácticas pertinentes para maximizar el entendimiento y la recepción de la información en la diversidad social.

OBJETIVOS:

OBJETIVO GENERAL: *reposicionar a las vacunas como dosis de esperanza y a la vacunación como un acto solidario de compromiso y responsabilidad social.*

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- *Informar, dialogar y aportar argumentos para la reflexión social sobre el rol de las vacunas en el individuo que la recibe y también en quienes lo rodean o se exponen en contacto directo o indirecto.*
- *Desmitificar falsas creencias en torno a las vacunas.*
- *Difundir y divulgar las características de las vacunas disponibles contra SARS-COV-2 y la nueva vacuna contra Dengue.*

- *Promover el acto social voluntario de aceptación de la vacunación primaria y sus refuerzos, con hincapié en las vacunas del adulto (mayores de 18 años).*
- *Fortalecer la concreción de la vacunación de refuerzo en adultos según el calendario nacional de vacunación argentino, facilitando el acceso a un vacunatorio.*

PROPÓSITO: *lograr un alcance amplio en destinatarios diversos, de manera inclusiva y equitativa.*

PROGRAMA:

- **Lista de Temas:**

- Rol de la vacunación para la prevención y atenuación de severidad por enfermedades de origen infeccioso.
- Importancia de la vacunación para el individuo que la recibe y para la sociedad que lo rodea (concepto de “rebaño o inmunidad colectiva”).
- Vacunas que incluye el calendario nacional de vacunación argentino, rangos etarios, gratuidad, seguridad y obligatoriedad.
- Desmitificación de falsas creencias en torno a la aplicación de vacunas en general.
- Características de las diferentes vacunas disponibles contra SARS-CoV-2 y la nueva vacuna contra Dengue.

- **Contactos establecidos para divulgación en medios de comunicación:**

Lagarto Show, Canal U, Rebeca Bortoletto, Lalo Freire, Fabiana Del Pra, Jorge Cuadrado, Diego La Torre.

- **Difusión audiovisual:**

Redes sociales oficiales: página web oficial y cuentas de Instagram de la Sociedad Argentina de Inmunología, la Facultad de Cs. Químicas-UNC y el grupo de inmunólogos/os (vacunate_arg).

Redes sociales extra-oficiales: cadenas por whatsapp y cuentas de twitter e instagram personales o manejadas por miembros del comité organizador.

- **Difusión digital:**

Idem al punto anterior.


Colocación de cartelería en puntos críticos de circulación comunitaria.

FUENTES DE FINANCIAMIENTO:

Se solicitarán conjuntamente los avales de la “Sociedad Argentina de Inmunología” (SAI).

Se solicita **aval de la “Secretaría de Extensión”** de la misma institución para promover el carácter extensionista de la actividad y **ayuda financiera** para cubrir gastos de cartelería y folletería.

Se solicita aval institucional para disponer de **un laboratorio de Planta Baja del Edificio de Trabajos Prácticos** en donde las enfermeras de la Dirección de Epidemiología de la Municipalidad de Córdoba puedan colocar las vacunas.



Prof. Dra. XIMENA VOLPINI
PROFESORA UNIVERSITARIA
BIOQUÍMICA
DRA. EN CIENCIAS QUÍMICAS

Firma Directora: _____

Aclaración: Ximena Volpini

Correo Electrónico: ximenavolpini@unc.edu.ar



Firma Co-directora: _____

Aclaración: Maria Carolina Amezcua Vesely

Correo Electrónico: caroamezcua@unc.edu.ar

SOLICITUD DE PATROCINIO

Córdoba 28 de abril de 2023

Dr. Pablo Manzo
Secretario General
Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Nacional de Córdoba

Solicito a Ud. y por su intermedio a quien corresponda, dar curso a la siguiente solicitud de Aval Académico, por parte del H.C.D. de la Facultad de Ciencias Químicas, para la actividad que a continuación se detalla. Como es de conocimiento, esta actividad se viene realizando de forma consecutiva desde 2019 y en la última ocasión (2022) contó con un vacunatorio móvil en las instalaciones de “plaza San Martín” en donde se colocaron aproximadamente 600 dosis de vacunas en 4h.

DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

“Vacunate. Las vacunas nos protegen siempre”




Indique en la siguiente tabla los recursos que solicita atendiendo a los rubros indicados.

Infraestructura (Aulas – Espacios físicos – Oficinas, etc.)	<i>Laboratorio de Planta Baja del Edificio de TP el día 11/5 de 8:00 a 16:00 hs.</i>	
Recursos TICs (Proyectors, computadoras, etc.)	Se solicita acompañamiento del área de comunicación para registrar la actividad en algún momento del día 11/5 entre las 10:00 - 13:00 hs.	
Colaboración de personal administrativo	<i>No se solicita</i>	

Colaboración de personal técnico	Oficina de Comunicación Institucional	Difusión en página web, redes sociales y otros medios oficiales
Recursos monetarios	Se solicita ayuda para la impresión de cartelería	\$35.000
Otros	No se solicita	-----

PROFESOR RESPONSABLE:	
Apellido y Nombres	Dra. Carolina Amezcua
Cargo	Profesora Adjunta
Dedicación	DS
Departamento Académico	Bioquímica Clínica
Correo electrónico	caroamezcuavesely@gmail.com caroamezcua@unc.edu.ar
Teléfono (número + interno)	3517 37 6222



Prof. Dra. XIMENA VOLPINI
PROFESORA UNIVERSITARIA
BIOQUÍMICA
DRA. EN CIENCIAS QUÍMICAS

Firma Directora: _____

Aclaración: Ximena Volpini

Correo Electrónico: ximenavolpini@unc.edu.ar



Firma Co-directora: _____

Aclaración: Maria Carolina Amezcua Vesely

Correo Electrónico: caroamezcua@unc.edu.ar



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico

Número:

Referencia: NOTA ELEVACION

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 12 pagina/s.