

2020

Anuario Institucional



FUNDACION
BIOQUIMICA
ARGENTINA

¿En qué consiste un anuario?

El Anuario es una publicación científica periódica, cuyo propósito es difundir las tareas llevadas a cabo por la organización.

El propósito es mostrar de manera sencilla y ágil lo realizado durante el año por los diferentes programas y la Institución en general.



PEEC
Programa de Evaluación
Externa de Calidad
"Dr. Daniel Mazziotta"

Calle 148 N° 584 B1900BVK - La Plata, Buenos Aires, Argentina.
Teléfono / Fax: (+54 221) 445 2060 int. 304
Email: entrada.peec@fba.org.ar



ERRORES
Programa de Detección
de Errores Congénitos

Calle 44 n° 2637. B1900TFM La Plata, Provincia de Buenos Aires - Argentina
Teléfono: (+54 221) 445 2060 Int. 311 - 316
Email: erroresc@fba.org.ar



PROCAL
Programa de Control
de Alimentos

Calle Viamonte 1167 - 3° Piso C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Teléfono / Fax: (+54 221) 4373-5659. Int. 222
Email: procal@fba.org.ar



PAL
Programa de Acreditación
de Laboratorios
"Dr. Norberto Cabutti"

Viamonte 1167 - 3° Piso. C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Teléfonos: 4373-5659. Int: 211
Email: secpal@fba.org.ar



PROCORDIS
Programa de Control de
Enfermedades Cardiovasculares

Calle 42 n° 639 - B1900BVK La Plata
Provincia de Buenos Aires - Argentina
Teléfono: (+54 221) 445 2060 Int. 342
Email: procordis@fba.org.ar



PROECO
Programa de Educación
Continúa

Viamonte 1167 - 3° Piso. C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Teléfonos: (+54 11) 4373-5659. Int. 201/202
Email: proeco@fba.org.ar



BIOSEGA
Bioseguridad, Seguridad en Instituciones
de Salud y Gestión Ambiental

Viamonte 1167 - 3° Piso. C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Teléfonos: (+54 11) 4373-5659. Int.261
Email: bioseguridad@fba.org.ar



PROSAR
Programa de Salud
Sexual y Reproductiva

Viamonte 1167 - 3° Piso. C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Teléfonos: (+54 11) 4373-5659. Int: 221
Email: prosar@fba.org.ar



PROES
Programa de Estímulos para el Avance
de las Ciencias del Laboratorio Clínico

Sede Capital: Calle Viamonte 1167 3er piso, 1053 CABA.
Sede La Plata: Calle 6 N° 1344 - 4° Piso, 1900 La Plata, Buenos Aires.
E-mail: proes@fba.org.ar.



OBIOS
OBSERVATORIO BIOQUIMICO
DE LA SALUD

Viamonte 1167 - 3° Piso. C1053ABW
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Email: secpres@fba.org.ar

¿Quiénes somos?

Somos una entidad de bien público y sin fines de lucro, fundada en junio de 1992 por los diez Distritos Bioquímicos que componen la Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires.



Nuestro equipo: Autoridades, Bioquímicos y Personal Administrativo

Misión

Plasmar en acciones concretas los avances de las Ciencias Bioquímicas en beneficio de la Salud de la población.

Visión

Ser una organización líder en el ámbito nacional e internacional, reconocida por la calidad de sus servicios, el compromiso de sus colaboradores y el alto nivel de integración con los sectores involucrados en su actividad.

Valores

- > Trabajar sobre el bien común
- > Promover el conocimiento para el progreso social y la salud de la gente
- > Pluralidad: Inclusión de todas las partes interesadas
- > Comunicación: establecemos relaciones sólidas con la población e instituciones afines.
- > Asociatividad: Generamos redes de cooperación con otros actores
- > Transparencia
- > Mejora continua: mejoramos continuamente la calidad de nuestros procesos y servicios.

Adaptándonos a una nueva realidad

Sin dudas, la aparición del COVID-19 fue el hecho más relevante del año y tomó por sorpresa a todas las organizaciones.

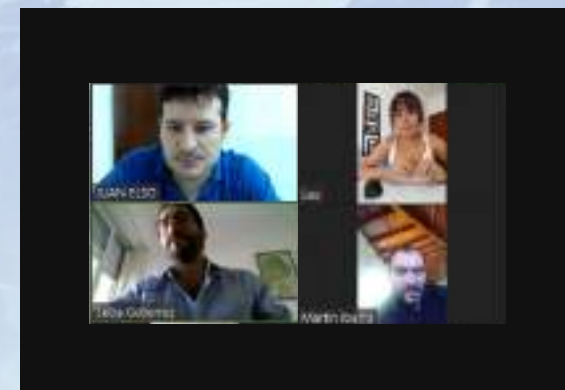
De un momento a otro, todo aquello que fue diseñado durante mucho tiempo debió modificarse de manera repentina, generando estrategias alternativas y adoptando una mentalidad de “prueba y aprendizaje” frente a nuevas rutinas de trabajo.

Aprendimos a liderar desde lejos bajo el concepto de “teletrabajo”, a aprovechar al máximo el poder de la tecnología e incrementar los recursos habituales de comunicación.

Hoy, a un año del inicio de esta crisis mundial, depende de cada organización demostrar de qué lado está y cómo quiere posicionarse ante este nuevo mundo, para estar presente y ser útil durante la pandemia.

De las crisis surgen oportunidades y bajo esta premisa, nuestra institución eligió adaptarse y reinventarse frente al cambio, acompañando y enaltecendo en todo momento la labor de los bioquímicos.

He aquí, nuestro aporte a toda la comunidad bioquímica e instituciones relacionadas durante el 2020.



Renovación de Autoridades

En el mes de junio, mediante una reunión que se llevó a cabo de manera virtual, fueron elegidas las autoridades para el período 2020-2023.



**Dr. Claudio
Duymovich**
Presidente



**Dr. Guillermo
Pandolfi**
Vicepresidente



**Dr. Marcelo D.
Canala**
Secretario



**Dr. Jorge
Bongiovani**
Prosecretario



**Dr. Héctor
Benitez**
Tesorero



**Dr. Lucas
Lorini**
Protesorero



**Dra. María
Alejandra Arias**
Vocal



**Dr. Carlos
Crouzeilles**
Vocal



**Dr. Santiago
Hernán Gauna**
Vocal



**Dr. Pedro Luis
Milani**
Vocal



**Dra. María
Laura Romano**
Vocal

Calilab 2020

La mesa directiva de la FBA decidió **SUSPENDER** la edición XI del **Congreso Argentino de la Calidad en el Laboratorio Clínico CALILAB 2020**, a desarrollarse en el mes de Septiembre en Mar del Plata, debido a la pandemia.



La FBA estrecha vínculos con diversas Instituciones y Organismos Gubernamentales.
Actualmente posee vigentes **65 convenios** de colaboración recíproca.

> Acuerdo de colaboración Centro Especializado para la normalización y acreditación en Salud (CENAS) - Instituto Técnico para la acreditación de establecimientos de salud (ITAES).



> Convenio entre la Asociación Peruana de Bioquímica Clínica y la Fundación Bioquímica Argentina.



> Convenio específico de colaboración entre la Sociedad Argentina de Andrología (SAA) y la Fundación Bioquímica Argentina (FBA).



> Convenio en el marco del Programa de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Congénitas (PRODYTEC) 2020, con el Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires.



Lanzamiento de la nueva página web Institucional

Con un diseño moderno y ágil el pasado octubre 2020 la FBA dio a conocer su nueva página web. Con un motor de búsqueda en secciones destacadas, calendario de actividades, cursos y noticias de interés bioquímico, este nuevo diseño, logra simplificar el acceso a los contenidos.

Navegable desde cualquier dispositivo.

Visitá nuestra web en:
www.fba.org.ar

También nos podés encontrar en:



@fundacion.bioquimica.argentina



@fundacionbioquimica



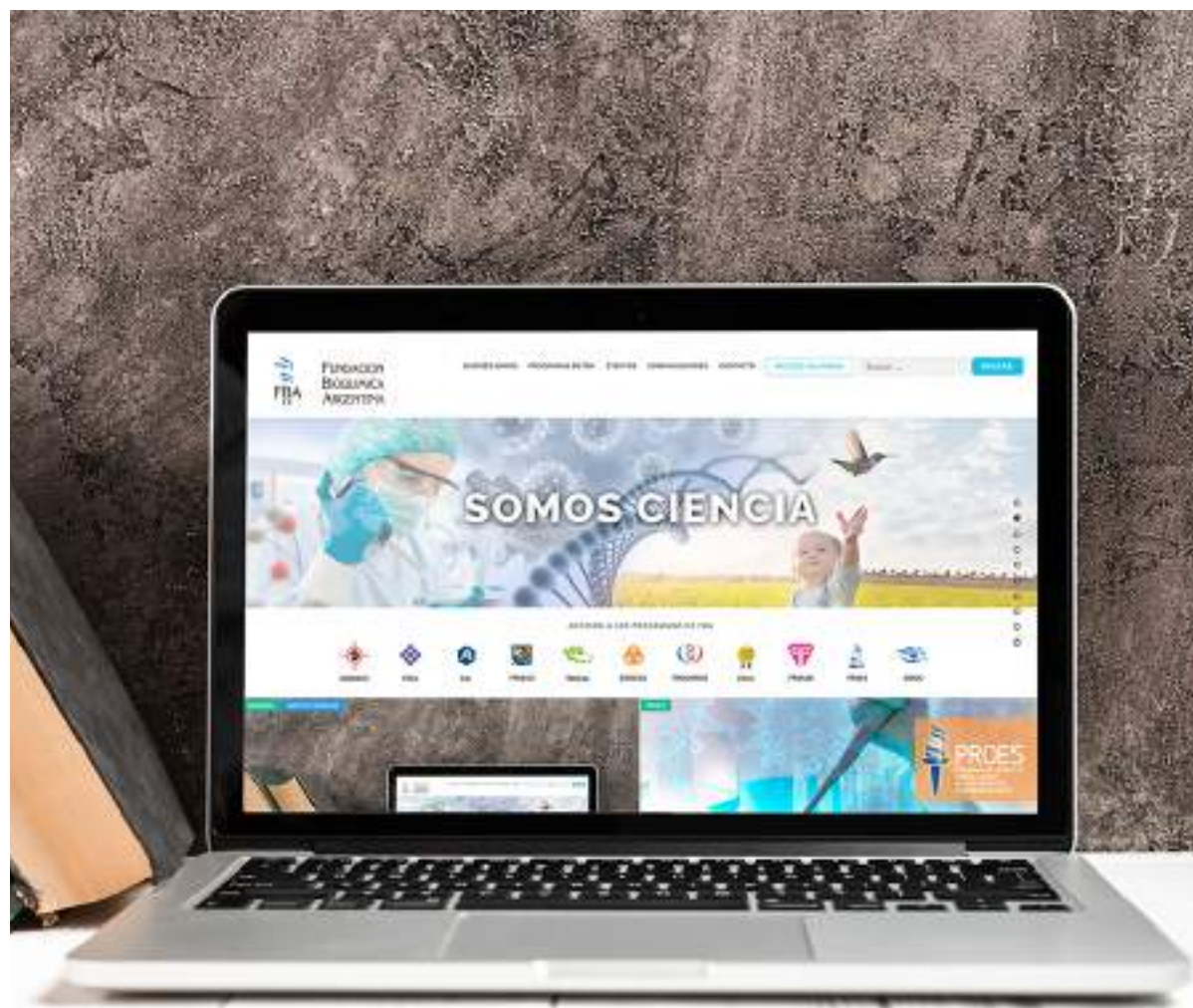
FBA Fundacion Bioquimica Argentina



@fbioquimica



Fundacion Bioquimica Argentina



El desafío de la nueva comunicación

Buscamos marcar la diferencia, darle valor a cada mensaje que deseamos transmitir, potenciando las cualidades de nuestros profesionales, explorando nuevos modos de entender y construir la realidad y avanzando siempre hacia nuevas formas de comunicación más creativas y novedosas.



+109

Email marketing enviados



+30.000

Personas en nuestras listas de distribución



+195

Posteos en redes sociales



6333
suscriptores



4000
suscriptores



1930
suscriptores



1247
suscriptores



1171
suscriptores

INCORPORAMOS NUEVAS PIEZAS DE DIFUSIÓN

Efemérides

Recordatorio de fechas destacadas, con la participación de miembros de nuestra Institución

NotiAgenda

Quincenalmente se envía las próximas actividades a realizarse a toda la comunidad



PEEC

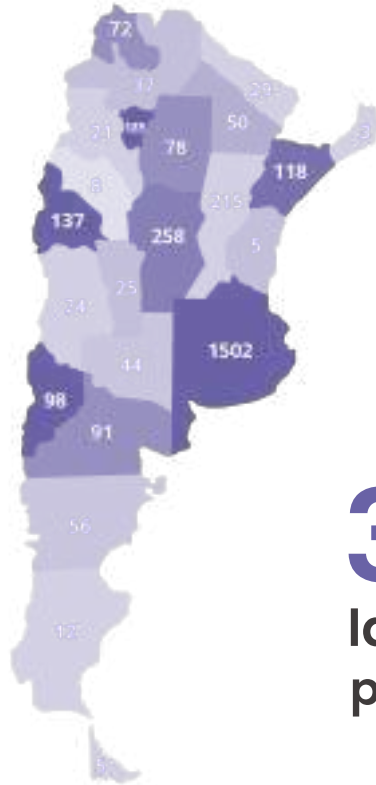
Programa de Evaluación
Externa de Calidad
"Dr. Daniel Mazziotta"



**Dr. Raúl
Girardi**
Director

Alcance a nivel nacional

En el PEEC participan más de 3000 laboratorios de todo el país, provenientes del sector público y privado, tanto de baja como de alta complejidad.



3548
laboratorios
participantes

La inscripción al programa permanece abierta durante todo el año, dando la posibilidad de incorporar nuevos laboratorios al cronograma de encuestas.

Nuevos procedimientos, nuevas tecnologías



Se empezó a trabajar en PEEC y LARESBIK en la implementación de la liofilización de suero humano para generar material de referencia (MR) de elaboración propia.



Se trabajó en la evaluación de la estabilidad de las muestras de sangre humana para ampliar el servicio del subprograma de Hematología.



En LARESBIK se validaron los procedimientos analíticos y calificación instrumental del autoanalizador Mindray BS200E para la evaluación de material de referencia (MR), y material de referencia certificado (MRC), asignación de valores y estabilidad del producto.

Nuevos Servicios LARESBIC

Nuevo Servicio de verificación de procedimiento analíticos cuantitativos con material de referencia certificado (MRC) o material de referencia (MR).



Nuevo Servicio de Calibración de centrifugas



Norma ISO 9001:2015

El PEEC recibió del IRAM la certificación del cumplimiento de la norma ISO 9001:2015.



Entre los mayores beneficios de implementar la norma ISO 9001 se encuentra principalmente aumentar la satisfacción del cliente y motivar al personal y guiarlo hacia las metas de la organización enfocándolo hacia el camino de la mejora continua.

Sin desvíos por el camino de la calidad



ERRORES

Programa de Detección
de Errores Congénitos



**Dr. Gustavo
Borrajo**

Director

Desde 1991 el laboratorio de Errores congénitos de la FBA efectúa la pesquisa de las 7 enfermedades detalladas debajo. La realización de estos análisis es de suma importancia ya que las enfermedades a detectar en el/la recién nacido/a manifiestan alteraciones bioquímicas que permiten realizar un diagnóstico certero en los primeros días de vida con un simple muestra de sangre .

161.754
recién nacidos
pesquisados

Distribución Muestras recibidas por Patología

✓ 148.605 Fenilcetonuria	✓ 157.101 Hiperplasia Suprarrenal Congénita
✓ 154.475 Hipotiroidismo Congénito	✓ 150.309 Deficiencia de Biotinidasa
✓ 149.022 Fibrosis Quística	✓ 136.765 Enfermedad de Jarabe de Arce
✓ 148.560 Galactosemia	✓ 572 Panel ampliado por Espectrometría de Masas en Tándem

1.045.409
pruebas realizadas



*Un diagnóstico precoz para prevenir
y tratar enfermedades.*

Procedencia de las Muestras Obtenidas

90%

Buenos Aires

22% Aporte del
sector Privado

78% Aporte del
sector Público

→ **46,5 %** Provincial
→ **31,5 %** Municipal

10%

Interior del país

100% Aporte del
sector Privado



PAL

Programa de Acreditación
de Laboratorios
"Dr. Norberto Cabutti"



**Dr. Carlos
Peruzzetto**
Director



El programa de Acreditación de Laboratorios, PAL, es también uno de los programas de la FBA que rápidamente adaptó su funcionamiento al contexto de pandemia. Como consecuencia de las reglamentaciones impuestas por el gobierno, se implementó una nueva modalidad de evaluación:

AUDITORIAS VIRTUALES para:

- > Renovación de acreditaciones
- > Seguimiento de la implementación de las acciones correctivas
- > Seguimiento de laboratorios ya acreditados.

Se mantuvieron de manera constante reuniones virtuales con el equipo de auditores del PAL, para analizar la marcha del proceso de auditorías virtuales, acordar criterios y debatir nuevas modalidades de evaluación.

Laboratorios acreditados para diagnósticos certeros.

¿En qué consisten las auditorías virtuales?



Evaluación Documental,
a cargo del auditor



Concertación de
auditoría virtual



Preparación de informe
(con acciones correctivas si aplica)



Dictamen de
Comité Ejecutivo

Durante el 2020...

234

Laboratorios
Acreditados

34

Modalidad
Presencial

200

Modalidad
Virtual

Información de Interés

El Director del PAL Dr. Peruzzetto, fue designado por la CUBRA para representarla ante la COLABIOCLI en el grupo de análisis de estrategias para implementación de la norma ISO 15189 en laboratorios clínicos de Latinoamérica.

Los manuales MA2 y MA3 de PAL, fueron solicitados por la COLABIOCLI como material de consulta.



Desarrollo y difusión (en conjunto con el BIOSEGA) de un protocolo para la prevención de Covid-19 y su aplicación al laboratorio clínico que se colocó para su consulta en la página web de la FBA .

Actividad Docente



Seminario "Acreditación de Laboratorios Clínicos, un modelo de norma Latinoamericana" para los alumnos de la Cátedra de Gestión de Calidad en el Laboratorio, de la Facultad de Cs. Exactas de la UNLP. Plataforma zoom.



Seminario Taller Virtual gratuito, "Documentos del sistema de la Calidad – Acreditación de Laboratorios"

organizado conjuntamente con la CUBRA. La actividad contó con 734 inscriptos de numerosos países de la región, habiéndose obtenido 1282 vistas por Youtube, Facebook: 300 espectadores y 647 reproducciones.





PROECO

Programa de Educación
Continúa



**Dra. Elena
Camps**
Directora



**Dr. Eduardo
Freggiaro**
Director
E-learning



Educación para la excelencia profesional

Actividades Presenciales

A causa de la pandemia las actividades presenciales del programa PROECO, se vieron interrumpidas, habiéndose desarrollado únicamente tres cursos.

Actividades Virtuales

La tarea se centró en aumentar la oferta virtual, con una gran participación de bioquímicos a pesar de la compleja situación.

Dado el contexto se dio una caída en el número de alumnos presenciales y un aumento de participación en las actividades virtuales.

“Ha sido un año duro para nuestra profesión, quedando los bioquímicos en primera fila en cuanto al combate de la pandemia.”

Dra. Elena Camps

2019 2020



2171 - 27*
alumnos presenciales

**No se tienen los datos de 2 cursos de Bolivia*



543 - 3697
alumnos virtuales

1

MOOC

Masivo Abierto en Línea

2

Webinarios

27

cursos virtuales

3

cursos presenciales



Colaboración de Instituciones Bioquímicas

Debemos remarcar la colaboración de las becas profesionales que fueron otorgadas por la Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires (FABA), a través de sus 10 Distritos y la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina (CUBRA) para sus afiliados.





Actualización en el Virus de la Hepatitis C



Diabetes Gestacional



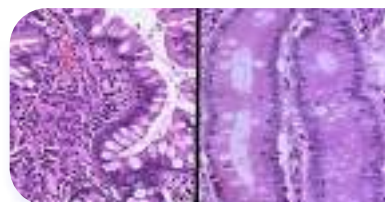
Avances en Hemostasia: del laboratorio a la clínica



El laboratorio en la Insulino-Resistencia y el riesgo cardiovascular



Bioquímica Clínica



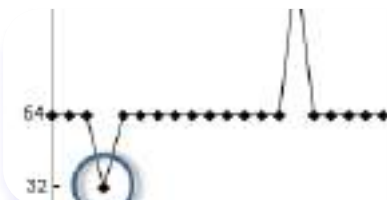
Enfermedad Celíaca: diagnóstico inmunológico y patologías asociadas



Bioquímica de la Nutrición: Utilización de nutrientes



El laboratorio en el diagnóstico y seguimiento del VIH



Control en calidad en Serología



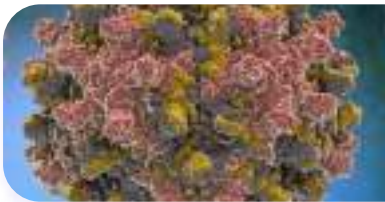
Fisiología del Eje Hipotálamo-hipófiso-gonadal



Dermatofitos



Helmintiosis



Hepatitis virales



Micosis Sistémicas Endémicas



Hongos miceliales no Dermatofitos de Importancia médica



Plasma rico en plaquetas



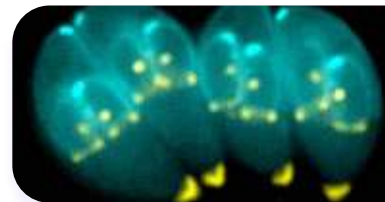
Levaduras de importancia médica



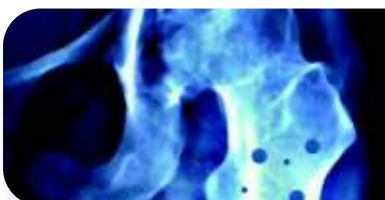
Protozoarios Intestinales



Los lípidos en la Salud



Toxoplasmosis



Metabolismo Óseo



La seguridad en el laboratorio: el cuidado del personal y el paciente

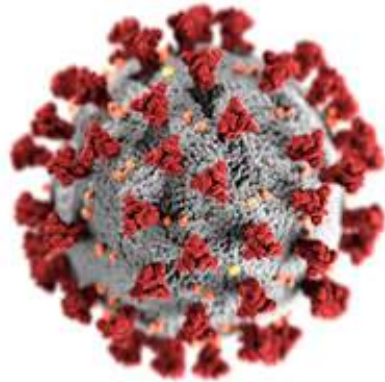


Micología Práctica



**Estudio de la disfunción vaginal - BACOVA ERIGE
Curso gratuito**

Webinarios



Bioseguridad en el Laboratorio de Atención Primaria durante la Pandemia de COVID-19
Docente: Dr. Horacio Alejandro Micucci
Inicio: 16/05/20
Participantes: 906



WEBINARIO: “Herramientas bioquímicas en los distintos estadios de la infección por SARS-COV 2”.
Auspiciado por Siemens Healthineers
Docente: Dr. Claudio Suárez
Inicio: 24 y 27/08/20
Participantes: 1204

Nuevo Convenio con la Asociación Peruana de Bioquímica Clínica

Estrechando vínculos latinoamericanos, está a la firma un convenio de colaboración entre la Asociación Peruana de Bioquímica Clínica y la Fundación Bioquímica Argentina. El PROECO ya ha avanzado en la organización de cursos con colegas de ese país para el próximo 2021.

Otros convenios internacionales se tiene con:

- > Facultad de Biología de la Universidad de La Habana – Cuba.
- > Sociedad Boliviana de Bioquímica Clínica- Bolivia.
- > Universidad Autónoma San Luis de Potosí (UASLP). México.



BIOSEGA

Bioseguridad, Seguridad en Instituciones
de Salud y Gestión Ambiental



**Dr. Horacio
Micucci**

Director

Labores de consultoría y asesoramiento



Asesoramiento al **Hospital Italiano de La Plata** en materia de residuos patogénicos y especiales, durante el primer trimestre del 2020. Para ello se realizó una revisión y diagnóstico sobre la gestión intrahospitalaria de los residuos patogénicos y residuos líquidos peligrosos (en adelante residuos especiales) generados en el establecimiento de salud, a fin de proporcionar conocimientos para proponer pautas de gestión y para identificar factores de riesgos para los trabajadores de la salud, los pacientes, el público en general, la comunidad y el ambiente.



Servicio de asesoramiento en bioseguridad en la pandemia, para todo el país con una guardia pasiva permanente a través de teléfono, chat o email.

Protegerse para proteger y proteger para protegerse



ERRORES

Programa de Detección de Errores Congénitos



PEEC

Programa de Evaluación Externa de Calidad "Dr. Daniel Mazziotta"

Asesoramiento a los **Programa de Detección de Errores Congénitos** y de **Evaluación Externa de Calidad** de la Fundación Bioquímica Argentina en materia de los residuos generados en ambos Programas, a fin de proporcionar conocimientos para proponer pautas de gestión y para identificar factores de riesgos para los trabajadores de la salud, la comunidad y el ambiente.

En virtud de ello, se realizó la revisión normativa, la evaluación de las etapas de manejo y el análisis de la documentación. Se preparó y entregó un informe con los hallazgos detectados y las recomendaciones pertinentes.

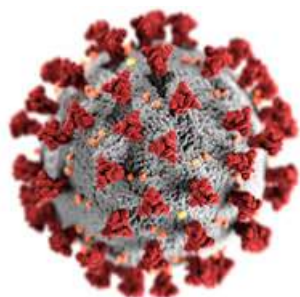


Presentación "La Bioseguridad de siempre en tiempos del COVID-19" en CUBRA.

Actividades durante la Pandemia



Desarrollo y difusión (en conjunto con el BIOSEGA) de un protocolo para la prevención de Covid-19 y su aplicación al laboratorio clínico que se colocó para su consulta en la página web de la FBA .



Webinario: Bioseguridad en el Laboratorio de Atención Primaria durante la Pandemia de COVID-19

Docente: Dr. Horacio Alejandro Micucci
Participantes: 906

Este es un seminario ofrecido por la FBA para ofrecer lineamientos de bioseguridad frente a la pandemia de COVID-19 al mismo tiempo que se busca discutir, debatir, comentar y fundamentalmente adaptar estas sugerencias a la realidad de los laboratorios de atención primaria de la región.

Ciclo de Charlas para Entidades Educativas y Municipios de la Provincia

Se han llevado a cabo, a solicitud de diferentes entidades, conferencias de asesoramiento para el desarrollo y aplicación de protocolos de funcionamiento, que se transmitieron por sus respectivos canales de youtube.



Presentación en AIEPBA (Asociación de Institutos de Enseñanza Privada de la provincia de Buenos Aires) sobre Bioseguridad en el ámbito escolar referida a normas, medidas y protocolos para el retorno a clases.



Durante los meses de Septiembre y Octubre, se dictaron charlas para el Municipio de Florencio Varela dirigidas a jardines de infantes estatales y personal municipal, estuvieron presentes las autoridades municipales.





PROCAL

Programa de Control
de Alimentos



**Dr. Horacio
Pittaluga**

Director

2

cursos presenciales

11

cursos a distancia

504

asistentes



Manipuladores de Alimentos



BPM – Buenas Prácticas de Manufactura



Inspectores Bromatológicos



POES, Procedimientos Operativos de Saneamiento



Bacteriología de aguas de consumo



Análisis Físico Químico de Aguas



Microbiología de Alimentos



Microbiología Aplicada al control Bromatológico

Capacitaciones

Inocuidad en alimentos para una nutrición segura



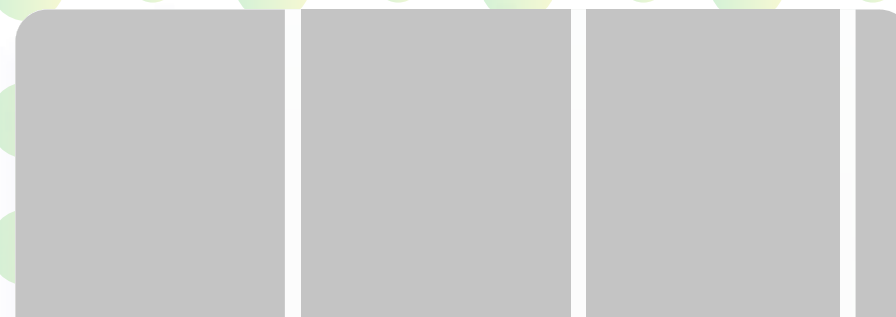
REACREDITADOS



Parador Noctiluca
Enero de 2020



Hotel Riviera
Enero de 2020



PRESENCIA TELEVISIVA - Canal 2 de Gesell

Micro programas y flashes del Procal, durante todo el año.

En Marzo se realizó un programa en vivo con recomendaciones generales y los alcances del Programa Qualim, su importancia y necesidad para asegurar la Inocuidad alimentaria



Cuida tu Corazón
MANTÉNTE EN
MOVIMIENTO



Cuida tu Corazón
CONTROLA EL ESTRÉS



Cuida tu Corazón
REGULA EL
CONSUMO DE SAL



Cuida tu Corazón
REALIZA CHEQUEOS CON TU
MÉDICO PERIÓDICAMENTE



Cuida tu Corazón
MANTÉNTE HABITOS
SALUDABLES PARA
QUEDAR TU PESO



Cuida tu Corazón
CONTROLA TU DIABETES



Cuida tu Corazón
LUCHA POR UNA
VIDA LIBRE DE HUMO

SIEMPRE ←

HOY

→ SIEMPRE

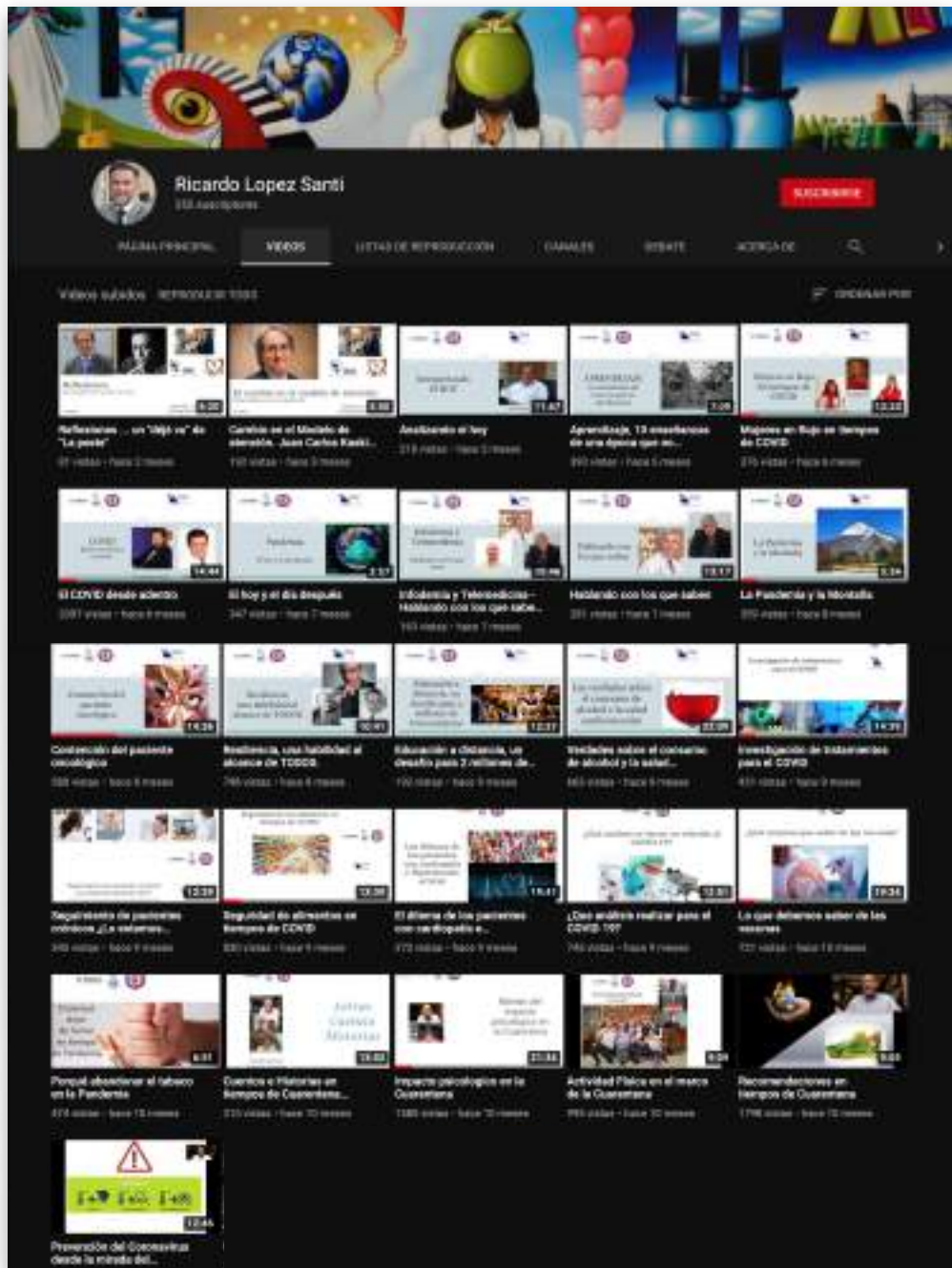


PROCORDIS

Programa de Control de
Enfermedades Cardiovasculares



**Dr. Ricardo
Lopez Santi**
Director



Adaptándonos a la Pandemia

El programa de Control de Enfermedades Cardiovasculares, PROCORDIS, es también uno de los programas de la FBA que rápidamente se adaptó al contexto de pandemia creando contenido audiovisual para toda la comunidad y el ámbito bioquímico/médico.

El objetivo de estas presentaciones fue brindar información sobre diversos tópicos vinculados a la pandemia.

El director del programa Dr. Ricardo López Santi generó varios videos para nuestra institución en conjunto con el Hospital Italiano de La Plata y la Federación Argentina de Cardiología.

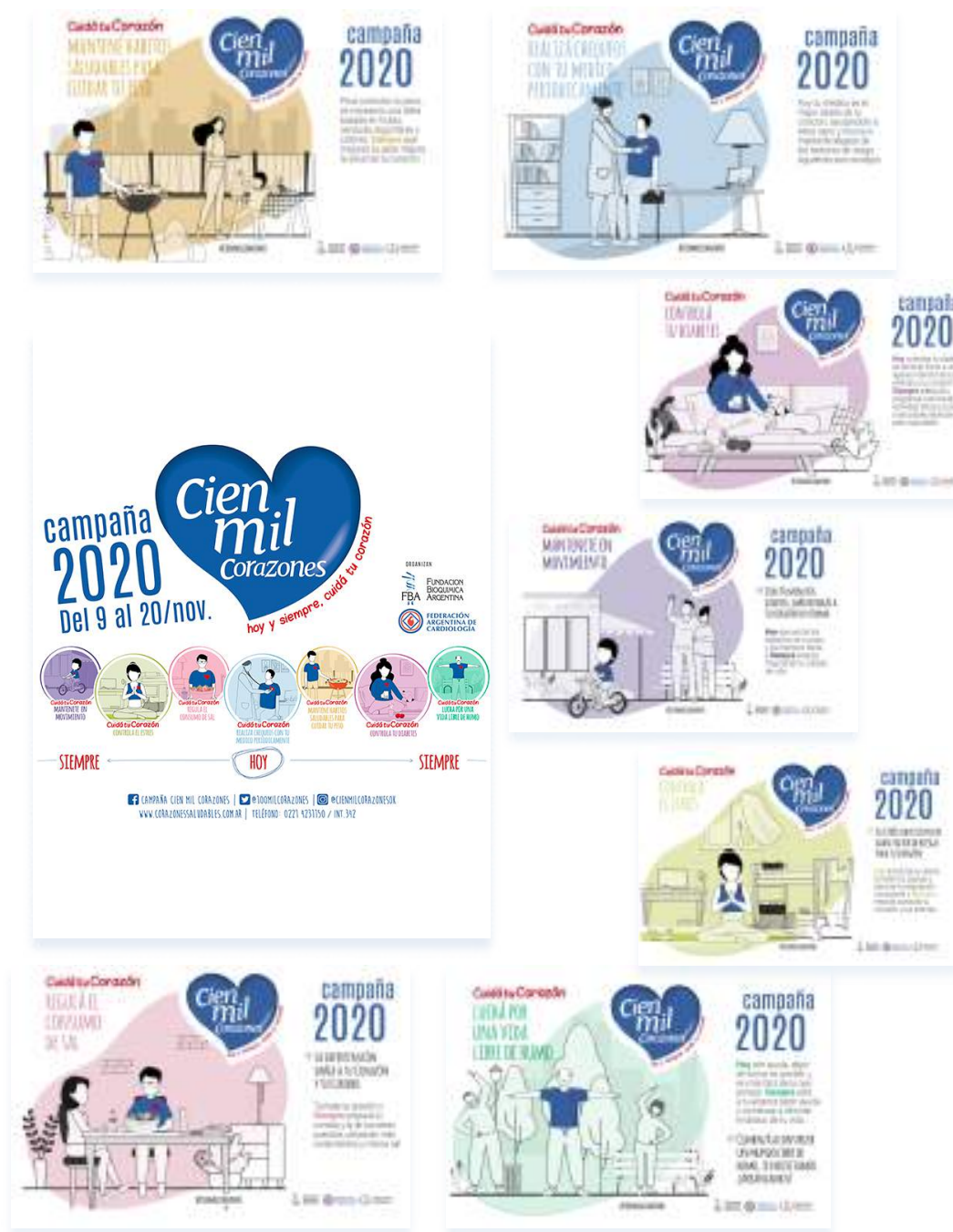
*Actitud saludable es
calidad de vida*

Campaña Cien Mil Corazones Edición 14°

Ante un contexto especial, se decidió llevar a cabo una campaña diferente, ya que debido a las regulaciones impuestas por el gobierno a causa del COVID-19, se decidió realizar una campaña totalmente virtual en la que se promovió y difundió hábitos saludables para el cuidado de la salud cardiovascular de toda la comunidad. Bajo el lema “Hoy y Siempre, cuida tu corazón” del 9 al 20 de noviembre se llevó a cabo la edición 14ª de la campaña “Cien Mil Corazones, para un cambio saludable”.

Es por ello que hemos hecho hincapié en la importancia de la difusión mediante las diferentes redes sociales tanto de la campaña como de las redes sociales de las instituciones organizadoras (FBA-FAC). Se armó un plan de comunicación y difusión de las distintas piezas gráficas creadas para la campaña, videos con autoridades de las instituciones, gif, etc.

Todo ese material se difundió con el objetivo de generar el mayor alcance posible y crear conciencia de los cuidados de salud cardiovascular en la población siempre teniendo en cuenta los cuidados pertinentes por la pandemia que nos atraviesa.



 @cienmilcorazonesok
  Campaña Cien Mil Corazones
  @100milcorazones



PROSAR

Programa de Salud
Sexual y Reproductiva



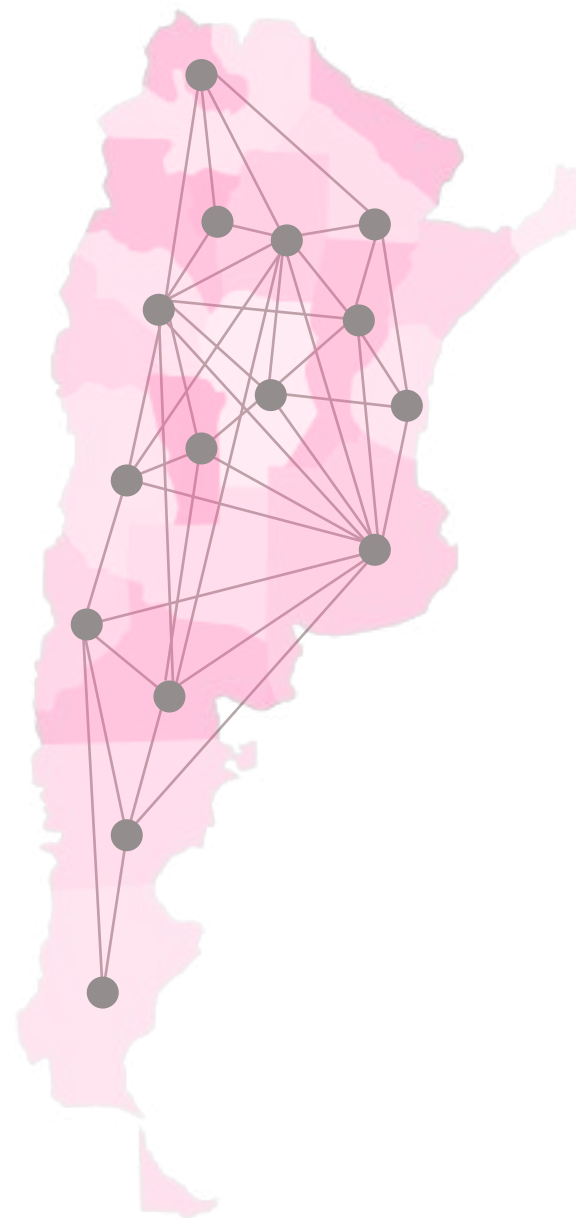
**Dra. Beatriz
Perazzi**

Directora

RED NACIONAL BACOVA – DE SUR A NORTE – DE LA REPUBLICA ARGENTINA.

Fundación Bioquímica Argentina (PROSAR) junto con la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco): se conforma una red de laboratorios nacional para conocer datos epidemiológicos sobre Disfunción Vaginal en diferentes Jurisdicciones de nuestro país y frente a realidades sociales desiguales, tanto en el laboratorio público como privado.

Se inscribieron 68 laboratorios representantes de 16 provincias que abarcan todas las regiones del país.



Cuidar lo más delicado

**CURSO MOOC (Masivo Abierto En Línea)
Diagnóstico de la disfunción vaginal por
metodología BACOVA y por estudio microbiológico.**

Contó con 674 participantes, provenientes de diferentes regiones de nuestro país y de otros países tales como: México, Paraguay, Uruguay, Chile, Venezuela, Perú, Bolivia, Costa Rica, El Salvador, Colombia, Ecuador y República Dominicana.



**CURSO PROECO (MODALIDAD VIRTUAL): N° 196
Estudio de la Disfunción Vaginal-BACOVA ERIGE**

El curso tuvo como objetivo: aplicar BACOVA en los laboratorios de análisis clínicos, metodología accesible y de alto valor predictivo para el diagnóstico y seguimiento de las disfunciones vaginales en mujeres en edad fértil sintomáticas o no, embarazadas y menopáusicas.



Mediante este curso se capacitó a los laboratorios participantes de la Red Nacional Bacova.

Convenio de Colaboración



GOBIERNO
DE LA PROVINCIA
DEL NEUQUÉN

MINISTERIO
DE SALUD

Firma del CONVENIO MARCO DE COLABORACION DE LA SUBSECRETARIA DE SALUD DE NEUQUEN Y LA FBA-PROSAR PARA LA PARTICIPACION DE LOS LABORATORIOS DEPENDIENTES DE LA SUBSECRETARIA DE SALUD EN LA RED NACIONAL BACOVA.



PROES

Programa de Estímulos para el Avance
de las Ciencias del Laboratorio Clínico



**Dra. Nilda
Fink**

Directora

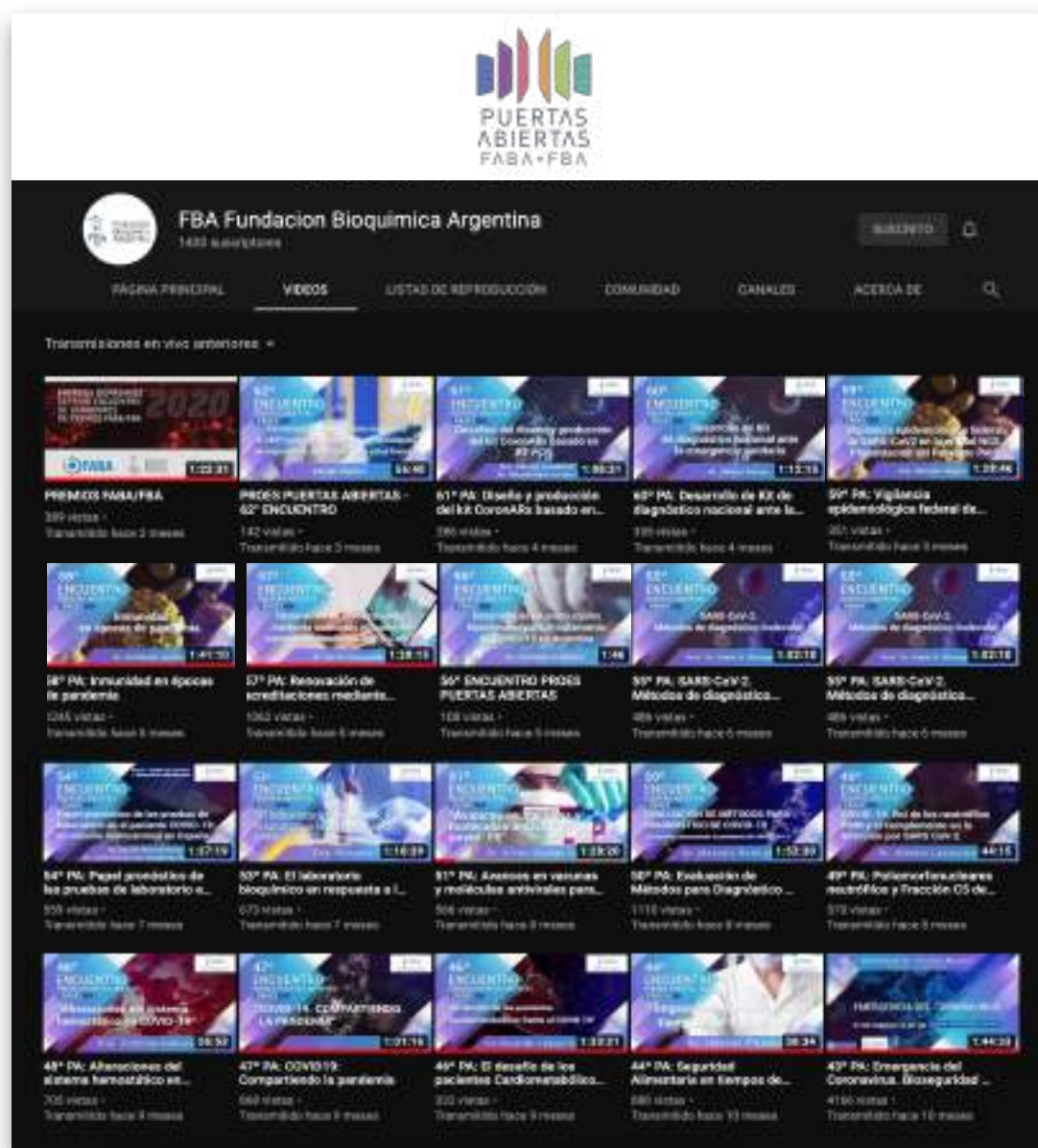
FABA/FBA

PROES Puertas Abiertas

Especiales COVID-19

Si bien el objetivo inicial de FABA/FBA a Puertas Abiertas fue conectar a los profesionales de la FBA con la comunidad bioquímica del país a través de presentaciones presenciales y/o virtuales, ante la emergencia del Coronavirus y, a partir de diferentes consultas de colegas de pequeños y medianos laboratorios, se planteó la necesidad de dar respuesta a esas inquietudes.

Desde ese momento hasta el cierre del ciclo, se llevaron a cabo 20 encuentros durante los 8 meses que duraron las presentaciones. Esto fue posible gracias a la colaboración de disertantes de excelencia que abordaron el COVID-19 desde diferentes enfoques y un equipo de medios audiovisuales que facilitó el acceso a las presentaciones a todo el público interesado.



Profesionales destacados en virtud de los méritos.

Acto de entrega de Premios PROES y Bienal FABA/FBA 2020

Se transmitió el 7º Encuentro de ganadores de Premios FABA/FBA desde el salón de actos de la Federación Bioquímica de la provincia de Buenos Aires a través del canal de youtube de FBA. Los ganadores de las distintas categorías participaron virtualmente de la premiación.





OBIOS
OBSERVATORIO BIOQUIMICO
DE LA SALUD



**Dr. Claudio
Duymovich**
Director



**Dr. Horacio
Micucci**
Director Científico

1° Informe del Observatorio Bioquímico de la Salud (OBIOS)
Estadísticas de anticuerpos IgG e IgM para SARS COV2.
Correspondientes a pacientes que concurren a los Laboratorios
participantes, desde el inicio de la pandemia hasta el día 31/12/20.



Recopilando datos bioquímicos para contribuir a la toma de decisiones e intervenciones en salud pública.

Con el objetivo de fortalecer el posicionamiento del sector bioquímico en el área de la salud pública argentina, el programa OBIO, puso en marcha su primera etapa de funcionamiento, prestando colaboración al **Ministerio de Salud de Nación** a través de la Subsecretaria de Calidad, Regulación y Fiscalización en la recolección de datos de resultados de Anticuerpos IgM/IgG para Covid19 de laboratorios privados. La recopilación de tales datos dio lugar al 1° Informe del Observatorio Bioquímico de la Salud sobre Estadísticas de Anticuerpos IgG e IgM para SARS COV2.

Agradecemos a todos los laboratorios que se han sumado a este valioso emprendimiento.



128.920
Pacientes estudiados

Este documento fue confeccionado por el Departamento de Comunicaciones de la Fundación Bioquímica Argentina. Agradecemos la colaboración y el compromiso de los directores de los programas por la información suministrada.



www.fba.org.ar



[@fundacion.bioquimica.argentina](https://www.facebook.com/fundacion.bioquimica.argentina)



[@fundacionbioquimica](https://www.instagram.com/fundacionbioquimica)



[FBA Fundacion Bioquimica Argentina](https://www.youtube.com/FBA Fundacion Bioquimica Argentina)



[Fundacion Bioquimica Argentina](https://www.linkedin.com/Fundacion Bioquimica Argentina)



[@fbioquimica](https://twitter.com/fbioquimica)



FUNDACION
BIOQUIMICA
ARGENTINA