



Facultad de Ciencias Agrarias

Universidad Nacional de Mar del Plata

**Boletín Informativo
Mayo 2020
Volumen 1, N°20**

Destacados

La FCA desafía al COVID-19: clases y exámenes virtuales
[Pág 2](#)

Seminario de Presentación de proyectos del Doctorado en Ciencias Agrarias
[Pág 3](#)

Contención y trabajo en equipo
[Pág 4](#)

COVID-19: la campaña Dar es Dar logró asistir a 254 familia
[Pág 5](#)

Encuesta VETe
[Pág 6](#)

Radio Universidad cumplió 15 años
[Pág 8](#)

En la Facultad de Ciencias Agrarias desafían al COVID-19: clases y exámenes virtuales

Las universidades nacionales de todo el país comenzaron en los últimos días a dictar clases a través de plataformas online para sostener la cursada a pesar del contexto de pandemia y acatando el aislamiento social, preventivo y obligatorio decretado por el gobierno nacional, a pesar de que la adaptación a las nuevas formas genera desafíos y problemas, según explican los especialistas.

Ya el 20 de marzo, al decretarse la cuarentena, la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP hacía dos semanas que venía llevando a cabo clases presenciales con alumnos de segundo a quinto año, y una con los ingresantes.

“La suspensión de las actividades, junto con el cierre de las aulas, produjeron una gran conmoción, principalmente en alumnos y docentes que veían que se les escapaba de las manos un cuatrimestre de sus carreras. Pero la reacción fue rápida. Juntos, autoridades, personal universitario, docentes y estudiantes decidimos mantener abiertas las aulas pero esta vez en forma virtual. Trabajamos fuertemente y en pocos días, con sus más y sus menos, todas las asignaturas de primero a quinto año comenzaron a dictarse en forma virtual”, comentó José Luis Bodega, decano de la Facultad de Ciencias Agrarias.

Igual medida se tomó en el resto de las facultades de la Universidad Nacional de Mar del Plata. “Se estarían dictando alrededor de 1.600 cursos virtuales, un número impensado hace un mes atrás”, agregó Bodega.

A pesar de este repentino cambio en la forma del dictado de clases, no ocultó Bodega su satisfacción, porque todas las asignaturas se están dictando en forma virtual, y sobre todo por el esfuerzo que hacen docentes, alumnos y el encargado de Informática para que se lleve a cabo esta tarea que incluye clases y también toma de exámenes parciales.

No obstante, Bodega explicó que debido a las características profesionales de las carreras que se dictan, algunas asignaturas necesitan obligatoriamente tener actividades prácticas presenciales. En este caso, indicó que se han reprogramado para cuando se produzca el retorno a las aulas.

Plan de Equiparación

“Hoy con internet seguimos conectados y los actos administrativos se confeccionan y con firma electrónica podemos darle validez. Igualmente se confeccionan las prestaciones de servicios, licencias, redesignaciones de docentes, etc. Todo sigue funcionando con ‘cierta’ normalidad”, detalló Bodega.

Reunión del Consejo Académico

Durante el mes de mayo se llevaron a cabo reuniones del Consejo Académico de la Facultad, el máximo órgano de gobierno, en forma virtual. Participaron representantes docentes, alumnos y gra-

duados, oportunidad en que se compartieron inquietudes y se procuró conseguir apoyo político del cuerpo para determinadas decisiones. Aclaró en este punto Bodega, que las reuniones válidas son las presenciales por lo que las virtuales no pueden ser resolutorias. “Este es un inconveniente que tenemos que resolver por sí la cuarentena se prolonga. La Universidad Nacional de Mar del Plata está avanzando en este sentido”.

Destacó además el éxito que están teniendo los cursos virtuales de actualización para profesionales y la participación, junto con la Municipalidad, el Hospital y el INTA en el programa de Vigilancia Epidemiológica Territorial (VETE), en el programa «Dar es dar», en la recolección de alimentos y a solicitud del Banco de Alimentos se convocó a voluntarios (docentes, no docentes y alumnos) para colaborar con dicho nucleamiento.

Aprendizaje

“Aprendimos muchas cosas en este tiempo. Estamos funcionando en la virtualidad, pasamos de las discusiones si se puede o no a los hechos, aprendimos a relacionarnos de otra forma y a usar plataformas virtuales de distinto tipo. Vemos un personal, en todos los niveles, muy comprometido con la institución ya que de otra manera no hubiéramos podido responder tan rápidamente con el dictado de clases no presenciales. Pero también detectamos ciertas dificultades: no todos los docentes y alumnos tienen los medios y conocimientos necesarios para poder comunicarnos virtualmente como también las dificultades para el mantenimiento de las instalaciones en ausencia del personal, control de plagas y reparación/mantenimiento de infraestructura”.

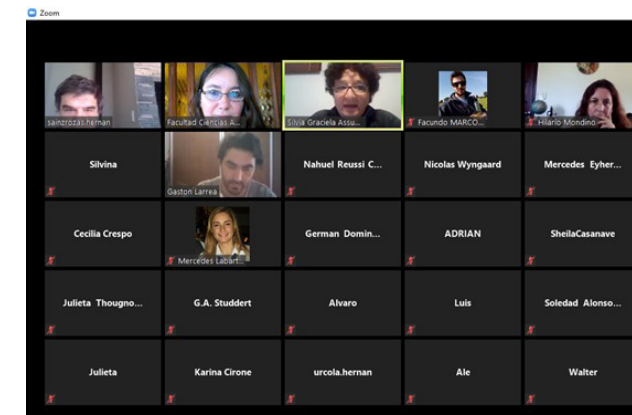
Se desarrolló de forma virtual el Seminario de presentación de proyectos e informes de avance de carrera del Doctorado en Ciencias Agrarias

Durante los días 28 y 29 de mayo, se llevó a cabo el Seminario de presentación de proyectos e informes de avance de carrera del Doctorado en Ciencias Agrarias organizado por la Secretaría de Posgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

Liliana Iriarte, Secretaria de Posgrado, explicó “el objetivo fue brindar un espacio donde los estudiantes de Doctorado en Ciencias Agrarias presenten los proyectos de tesis que están iniciando y también los avances que han logrado de manera pública a la comunidad.

De los encuentros participaron estudiantes, directores de tesis, co-directores y asesores. Además estuvieron presentes docentes e investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias, especialistas del INTA Balcarce y profesionales de empresas privadas y docentes de otras universidades del país. “Contamos con una audiencia que osciló entre 20 y 45 participantes en cada una de las exposiciones”, detalló la Secretaria de Posgrado.

Las temáticas que se abordaron a lo largo de la jornada del día jueves 28 fueron: Sustentabilidad de los sistemas productivos extensivos del Sudeste Bonaerense por el Ing. Agr. Fabricio Bongianino; Aporte de la fertilización nitrogenada sintética u orgánica y la microbiota rizosférica nativa a la producción de pasturas mixtas por la Ing.



Agr. Estefanía Oyharcabal; y La determinación del rendimiento de híbridos de maíz de origen tropical y templado x tropical por el Ing. Agr. Diego Cerrudo.

Mientras que durante el día viernes 29 se abordaron: Intensificación y sustentabilidad de la ganadería en Patagonia Norte: aspectos ambientales, productivos y sociales por la Med. Vet. Sofía Hara; Efecto del manejo nutricional de novillos sobre la grasa intramuscular y subcutánea por Ing. Agr. Soledad Alonso Ramos; y Usos de la combinación moxidectina-levamisol en el control de nematodos gastrointestinales de los ovinos por Lic. en Biología Sonia Luque.

A modo de conclusión, Liliana Iriarte subrayó “el balance fue muy positivo la virtualidad nos permitió aumentar la visibilidad de los proyectos de tesis, ampliar nuestro público, y hacer más rico el debate. Incluso hemos tenido la posibilidad de que los revisores de proyectos también participaran en la exposición, asique la actividad se desarrolló con mucha fluidez, estamos muy contentos”.

Contención y trabajo en equipo

En el 19 de mayo se brindó una conferencia de prensa desde la “Sala de los Intendentes” que contó con la presencia del intendente Esteban Reino; el director del INTA Balcarce, Facundo Quiroz; el vicedecano de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP, Miguel Pereyra Iraola, y la dirigente del FEP, Graciela Pilone.

Se abordaron aspectos vinculados al plano social y el trabajo de contención que se realiza en el contexto de la pandemia por el COVID-19 que incluye al municipio y diferentes organismos en un trabajo mancomunado.

Miguel Pereyra Iraola trazó un positivo balance de la campaña “Dar es dar” que se llevan en conjunto con el INTA Balcarce. El vicedecano indicó que semana a semana se asiste a más de un centenar de familias con vulnerabilidad social gracias al aporte solidario de los vecinos que todos los miércoles dejan una bolsa con elementos no perecederos a la hora en que pasa el camión de recolección de residuos.

Por su parte, Quiroz habló del “Proyecto de Vigilancia Epidemiológica Territorial” (VETe), teniendo en cuenta que se completaron más de 5000 encuestas lo que impacta en más de 20000 personas en el partido de Balcarce. Este sistema tecnológico permite desplegar una estrategia de prevención y anticiparse a la evolución del COVID-19 con datos del territorio en tiempo real.

El director del INTA Balcarce mencionó que lo importante es poder ver cómo es el comportamiento social y las comorbilidades ante una posible diseminación del virus en la ciudad. También cuestiones que tienen que ver con el aislamiento y las posibles consecuencias que puede tener en materia económica y psicológica.



Campaña ‘Dar es Dar’

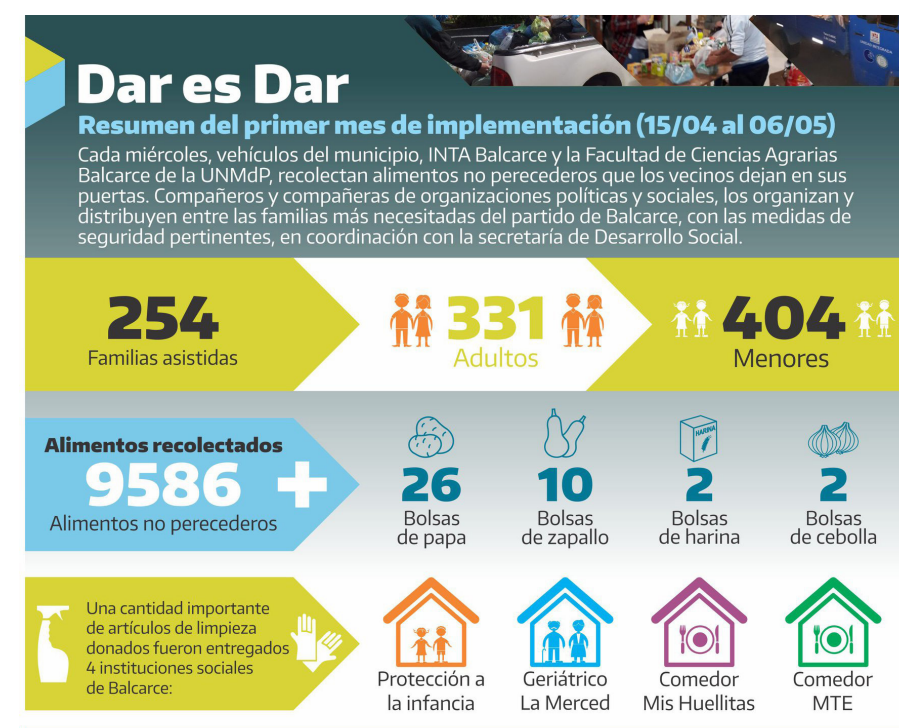
La campaña tiene como objetivo aportar a la alimentación de la población en estado de vulnerabilidad socioeconómica, la cual se va incrementando con la pandemia.

Cada miércoles, vehículos del municipio, Facultad de Ciencias Agrarias Balcarce de la UNMDP y del INTA Balcarce y pasan a recolectar los alimentos no perecederos que los vecinos dejan en sus puertas, dentro de una bolsa, en el mismo horario y recorrido con los camiones de Ashira, la empresa de higiene urbana de Balcarce.

Según datos recabados la campaña solidaria logró asistir a 254 familias balcarceñas. Además, el informe indica que se recolectaron 9.586 alimentos no perecederos, 26 bolsas de papa, 10 bolsas de zapallo, 2 bolsas de harinas y 2 bolsas de cebolla. A su vez, la campaña logró recaudar una cantidad significativa de artículos de limpieza, los cuales fueron donados a Protección a la Infancia, el Geriátrico La Merced, el Comedor Mis Huellitas y el Comedor MTE.

La campaña se trata de un plan de intervención comunitaria junta alimentos no perecederos, como hecho solidario en comunidad, lo que permite mitigar la necesidad de alimentos de un importante número de vecinos.

Para llevar a cabo esta actividad se están tomando las medidas de seguridad pertinentes, en coordinación con la secretaría de Desarrollo Social de la Municipalidad.



VETe: Vigilancia Epidemiológica Territorial

El proyecto “Vigilancia Epidemiológica Territorial” (VETe), es una herramienta integral creada por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata, el INTA Balcarce, profesionales del Hospital Fossati, del municipio de Balcarce y de la UBA.

El sistema VETe permite detectar síntomas individuales de modo masivo para influir en la cadena de transmisión con el fin de disminuir o cortar el contagio social; identificar anticipadamente potenciales focos o conglomerados de infección en las localidades y pronosticar y analizar conductas individuales y sociales frente al aislamiento; monitorear y acompañar a las personas en cuarentena; generar alertas tempranas, predecir escenarios en la prestación de servicios públicos, no solo en el sistema de salud.

Completa tu encuesta a través del siguiente link:

<https://survey123.arcgis.com/share/8b49cd41ec7f430984caddf11835bcc0>



Vigilancia Epidemiológica Territorial

ENCUESTA PARA TODA LA POBLACIÓN

- ✓ **Es voluntaria**
- ✓ **Los datos son de uso confidencial**
- ✓ **Es fácil y rápida**
- ✓ **Hacela una vez por semana**

AGENDATE NUESTROS WHATSAPP PARA COMUNICARTE

2266-511290

2266-511684

plataformavete@gmail.com
balcarce.gob.ar



Espacio Vincular de Integración

Estimada comunidad de Facultad de Ciencias Agrarias por medio del presente informamos que a partir del día lunes 11 de mayo comienza a funcionar en vuestra Institución el proyecto “Espacio Vincular de Integración”, coordinado por un equipo interdisciplinario; destinado a personal docente, no docente y alumnos.

El mismo tiene como objetivos el acompañamiento y la contención psicosocial como bases del encuentro para la resolución de las problemáticas que circulan en toda Institución.

Quienes integran una comunidad necesitan de la mirada, el cuidado, de la construcción de lazos de pertenencia y sostén en el lugar donde trabajan y/o estudian. Sentirse parte importante y reconocida.

Actualmente podemos ubicar en las Instituciones manifestaciones de múltiples obstáculos tales como, conflictos interpersonales en el ámbito laboral, stress laboral, dificultades para rendir examen; que ponen en riesgo el éxito de los objetivos planeados. A esto se suma el actual contexto de aislamiento social y las dificultades que este contexto genera en la población en general tanto en la salud, salud mental, trabajo y actividad educativa.

Razón por la cual es indispensable el diseño de estrategias y acciones que permitan abordar todo ello. En principio, y dadas las circunstancias de público conocimiento, este espacio comenzara a funcionar bajo una modalidad virtual hasta que se pueda desarrollar de manera presencial.

En este sentido, todas las consultas, inquietudes o necesidades que surjan de la contingencia que estamos atravesando o de otra índole puede ser vehiculizada a través de los siguientes canales de comunicación:

Correo electrónico: espaciovincular.fca@gmail.com

Whatsapp: los siguientes días, a los teléfonos: martes de 13 a 16hs (2235758868), miércoles 15 a 18hs (2233042109) y jueves en el horario 9 a 12hs (1169099187)

Esperando que esta iniciativa contribuya a fomentar mejoras en nuestra calidad de vida, y así en nuestra salud, saludamos cordialmente y los esperamos.

Lic. Alejandra Gandulfo-Dra. Alicia Asigliano-Lic. Damian Rodriguez-Lic. Maximiliano Morzone.

Celebramos el Aniversario de Radio Universidad

Ubicada en el noveno piso de la Facultad de Derecho, la radio de la Universidad Nacional de Mar del Plata FM 95.7 cumple 15 años en el aire de nuestra ciudad.

El estudio de la emisora fue inaugurado en 2008, durante la gestión del rector Francisco Morea. A partir de ese momento la programación se nutrió de producciones propias y de programas de radio de las distintas unidades académicas de la UNMDP; así como de producciones independientes a cargo de entidades gremiales, sociales y culturales.

Entre las producciones propias se destacan, de lunes a viernes, los programas Abecedario, Espacio 95.7 y Enlace Universitario. Programas que cuentan con la producción de la Lic. Cintia Vargas y el Lic. Santiago Albina.

Para Albina, el trabajo diario “busca cubrir la agenda informativa, brindar distintos enfoques y dar contexto a las temáticas que forman parte de la discusión pública”. En tanto Vargas, remarca la importancia de “pensar la radio como una herramienta que ayude a las diversas funciones de educación, extensión e investigación de la Universidad. Priorizamos la divulgación del saber que producen los docentes e investigadores de las distintas unidades académicas”.

A las 7 de la mañana, después del primer noticiero de la jornada, comienza Abecedario, con la conducción de Julio Macías – actual coordinador de la emisora -, junto a Martín Kobse. Para Macías, el programa “procura resumir las principales noticias nacionales e internacionales, pero fundamentalmente intenta un anclaje con lo local y sus protagonistas; resaltando lo que abarca a la Universidad Nacional de Mar del Plata en un marco de pluralidad democrática, orgullosos de decir lo que se piensa, sin ataduras”.

Espacio 95.7 se emite todos los días de 9 a 12hs. con la conducción de Jorge Fortezzini y Martín Kobse. La propuesta, explica Fortezzini, “tiene la intención de ingresar dentro del mercado de los medios masivos; es decir, pretende abordar las mismas temáticas de interés general de esos medios, pero con la mirada de los docentes, investigadores y extensionistas de la Universidad”.

Y a partir del mediodía llega Pablo Salgado, presente en la radio universitaria desde las primeras emisiones, con Enlace Universitario, un programa que según sus palabras “nació con el afán de destacar temas de la universidad pública y con el anhelo de mostrar lo que la institución podía ofrecerle a Mar del Plata en materia de investigación y extensión”.

En cuanto a la conformación del equipo técnico de la emisora, Rubén Naveiro es operador de la radio desde su fundación y hoy lo acompañan en la tarea Mario Mastroberardino y Rodrigo Argain. Sobre la primera transmisión, Naveiro recuerda que se inició a las 12 del mediodía con el himno nacional sin imaginar que era el inicio de algo que sería histórico para la Universidad.

Aquella transmisión se vincula con hechos de los '80, cuando el entonces presidente Raúl Alfonsín concedió la frecuencia a la universidad local. Por aquellos años se conformó una Comisión para concretar el proyecto de la radio y se alquiló una sede, ubicada en la loma de la avenida Colón.

Por cuestiones presupuestarias, el proyecto queda trunco en ese momento y muchos años después, a punto de expirar la vigencia de la licencia concedida al inicio de la democracia, se reflota la idea de crear una radio universitaria. Durante la gestión del rector Daniel Medina, con la activa participación de Jorge Fortezzini, por entonces Subsecretario de Comunicación y RRPP de la UNMDP, comienza a emitir Radio Universidad. Actualmente la emisora cuenta con una excelente programación, todos los días de la semana durante las 24hs.



Living Técnico de la FCA Balcarce: Núcleos temáticos del Agro

La Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP está llevando adelante charlas destinadas a profesionales del sector agropecuario.

El objetivo de la iniciativa es desarrollar temas técnicos y acercar conocimiento de calidad y actualizada a ingenieros agrónomos. El motivo por el cual lo determinaron como "living" es porque se presenta como un espacio que permite la interacción entre los disertantes y los participantes.

Ciro Tapia, Secretario de Extensión de la FCA UNMdP, explicó "ante la situación del COVID-19, nos vimos obligados a replantearnos la modalidad de poner disposición todo lo que tiene la Facultad de Ciencias agrarias al servicio de la producción".

"En principio el living técnico está orientado a ingenieros agrónomos, sin embargo han participado estudiantes, productores, y especialistas de la temática, donde han consultado o comentado experiencias propias y los disertantes han contestado con sus trabajos de investigación", comentó Tapia.

El último Living Técnico fue llevado a cabo por Nahuel Reussi y Fernando Garcia titulado "Lo que nadie te contó sobre modelos de diagnóstico de nutrientes en cereales de invierno".

La Facultad ha desarrollado otros living técnicos donde han participado Pedro Platz, Mariano Luna, Santiago Tourn Esteban Frola, Juan Pablo Timpone, Lihuel Matías Sartini, Esteban Bilbao, Marcos Yannicari, Patricia Díez del Ulzurrun, Ana Venturino, Cecilia Crespo y Walter Carciochi.

El próximo Living técnico será el martes 9 de junio a las 17 hs donde disertarán Guillermo Studdert y Carina Álvarez sobre "Sabemos cuidar el suelo: pasemos a la acción" a través del canal de Youtube de la Facultad de Ciencias Agrarias UNMdP. Además allí podrán acceder a livings técnicos que ya se han desarrollado .

Living técnico de la FCA
Núcleos temáticos del Agro

Martes 9 de Junio
17hs
100% virtual

**Sabemos cómo cuidar el suelo:
Pasemos a la acción**

Dra. Carina R. Álvarez
Facultad de Agronomía - UBA
Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

Dr. Guillermo A. Studdert
Facultad de Ciencias Agrarias - UNMdP
Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

Transmisión en vivo
por Youtube
<https://bit.ly/3bWak0D>
Facultad de Ciencias Agrarias - UNMdP

Moderador Ing. Agr. Santiago Tourn
Docente de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNMdP

UNIVERSIDAD NACIONAL
de MAR DEL PLATA
FACULTAD de CIENCIAS AGRARIAS

Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Presidencia de la Nación

El podcast de la FCA Balcarce

La Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP, sumó un nuevo formato de contenido. Los podcast son conocidos como fragmentos de audio que se encuentran disponibles en cualquier momento y pueden escucharse a través de Anchor y Spotify desde un teléfono móvil o una computadora.

El objetivo del podcast de la #FCABalcarce, es dialogar con especialistas del sector agropecuario acerca de múltiples temáticas vinculadas al campo y a la producción de alimentos.

Ciro Tapia, Secretario de Extensión de la FCA UNMdP, explicó "la idea del equipo de extensión es utilizar herramientas modernas que permiten mayor acercamiento y una mejor llegada hacia los profesionales del medio".

En este sentido, el podcast de la Facultad busca nutrir un tema, abordado desde diversas miradas, "es un espacio donde dos o tres especialistas interactúan sobre una misma temática". Dichas temáticas intentan responder al interés de los productores agropecuarios, y atender la demanda que existe en el medio en momentos determinado del año.

Un ingeniero agrónomo pasa gran parte de su tiempo arriba de un vehículo o en el campo donde por ahí no tiene señal. El podcast puede descargarse a través de una plataforma en sus celular y lo puedan escuchar en cualquier momento del día y en cualquier lugar. "Creo que eso es una gran ventaja y también es una nueva manera de poner a disposición información técnica actualizada", subrayó Tapia.

Para finalizar, el Secretario de Extensión concluyó "la Facultad busca aprovechar esas herramientas virtuales y estar presentes en los medios digital. Es un gran desafío, pero contamos con la colaboración de docentes y profesionales del medio que nos ayudan en la producción y selección de temas".

Te invitamos a que sigas al podcast de la Facultad en la plataforma Spotify. Recientemente fue publicado un podcast sobre Mercados ganaderos en tiempos de COVID-19, allí participaron Leandro Illia, Coordinador Pampa Húmeda en Colombo y Magliano y el Ing. Agr. Andrés Candelo, Asesor CREA Frontera, Mar Chiquita y de Encargador y Docente Adscripto de la Facultad de Ciencia Agrarias de la UNMdP. Pueden acceder a través del siguiente link: <https://open.spotify.com/show/2IJ12Mt-gyMTxMBT3gJdkm5?si=EotF8ZfJSCGu2pRI8JWa0A>

Estamos en todas las redes sociales



-Facebook <http://bit.ly/38FB5K7>

-Twitter <http://bit.ly/2uU4jX2>

-Instagram <http://bit.ly/2HyS3xV>

-LinKdIN <http://bit.ly/2vN0va4>

¡No te pierdas de nada!

Accede a nuestra página web
y lee números anteriores

<https://goo.gl/oZy8bx>

Destacados	La Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdp cumplió 60 años
La FCA UNMdp cumplió 60 años Pág. 2	El lunes 6 de abril la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata cumplió 60 años desde su creación. La institución tenía previsto varias festejos durante el mes de abril, sin embargo ante la situación del COVID-19 se vio obligada a suspenderlos.
FCA: 60 años pensando el futuro para cuidar el presente Pág. 3	De todas formas la alta casa de estudios decidió que no se iba a quedar sin festejos en su aniversario número sesenta. Por tal motivo organizó un brindis virtual a través de la plataforma digital Zoom, donde llegó a completar el cupo máximo de participantes, que es hasta 100 personas. Además la Facultad transmitió en vivo por Facebook y Youtube, para aquellas que no contaban con la herramienta Zoom.
La FCA está desarrollando charlas técnicas virtuales Pág. 7	
La FCA lanzó	

¡¡Queremos que formes parte del Boletín Informativo de la FCA!!

¡¡Si tenes alguna novedad, evento o noticia y quieres que todos los miembros de la facultad se enteren te invitamos a sumarte a esta comunidad!!

Escribinos a comunicacionfca@mdp.edu.ar y te ayudamos a difundirlo!!

Ediciones Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdp

Editores responsable:

Subsecretaría de Comunicación - Secretaría de Extensión
Constanza Mackrey - Ciro Tapia