
Tercer Congreso Internacional REDUE ALCUE
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
20-23 de Octubre de 2015

**Experiencia en torno a Jornadas de Articulación
Público-Privada para la Innovación: Evento
"Vincular Córdoba"**

Dr. Pablo Manzo: pgmanzo@gmail.com

Articulación Público-Privada para la Innovación

Objetivos:

-Fortalecer el vínculo entre el sector científico tecnológico de las Universidades y Organismos Públicos Nacionales con el sector socio-productivo, para desarrollar y fortalecer su capacidad innovadora.

-Generar un espacio de intercambio de conocimientos en torno a la temática innovación, abordada como objeto de análisis, particularmente en relación a estudios o experiencias enmarcadas en el contexto latinoamericano, nacional y regional.

Organizan:



Secretaría de
Ciencia y Tecnología

Ministerio de INDUSTRIAS,
COMERCIO, MINERÍA Y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO





VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

Componentes del evento

- i) Conferencias magistrales
- ii) Taller: La Innovación como objeto de estudio
- iii) Taller: Mesas sectoriales
- iv) Ronda de vinculación y negocios



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

i) Conferencias magistrales

- a) la perspectiva latinoamericana en relación a indicadores de innovación
- b) la experiencia de constitución y gestión de una empresa local de base tecnológica con capacidades de exportar tecnología al mundo
- c) la visión desde la academia de lo que se consideran oportunidades de innovación en el contexto latinoamericano



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

ii) Taller: La Innovación como objeto de estudio

- Reunir las capacidades regionales en generación de conocimiento en la temática
- Modalidad empleada: presentación oral y debate (para trabajos seleccionados); formato poster (resto de las presentaciones)
- 24 trabajos presentados



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

iii) Taller: Vinculación para la Innovación

- Mesas de trabajo integradas por referentes académicos, empresarios y funcionarios de gobierno
- Establecer un diagnóstico general, por sectores, sobre la situación actual de la vinculación e innovación en áreas productivas de la Provincia de Córdoba
- Definir agendas estratégicas por cada sector seleccionado, que contribuya a delinear políticas o acciones públicas / privadas, tendientes a consolidar la vinculación entre los diferentes actores del sistema de innovación regional



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

iii) Taller: Vinculación para la Innovación

- Agroindustria (Desarrollo de productos y procesos; Trazabilidad; Inocuidad)
- Producción primaria (Mejoramiento de cultivos y producción de semillas; producción animal tradicional)
- Energía (Uso racional de la energía; fuentes alternativas)
- Salud (Fitomedicina; medicamentos de uso humano; biomedicina)
- TICs (Desarrollo de software)
- Industria metal mecánica (Autopartes; maquinaria agrícola)
- Diseño (Prototipado; diseño asistido)
- Innovación Social



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

iii) Taller: Vinculación para la Innovación



Reflexiones extraídas

- Se destacan los esfuerzos institucionales para promover actividades de vinculación tecnológica
- Múltiples herramientas para proyectos de innovación
- Profundizar en los incentivos para lograr incremento de la actividad tecnológica tanto en empresa como en la academia
- Carencias por parte de las instituciones de cyt para detectar las demandas territoriales
- Sectores productivos con dificultades para salir de las actividades de corto plazo
- Poca tendencia a innovar en algunos sectores productivos



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



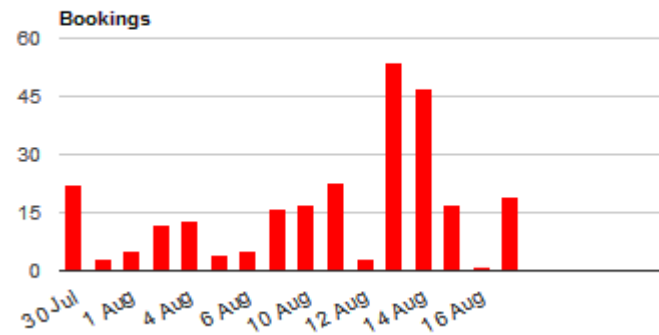
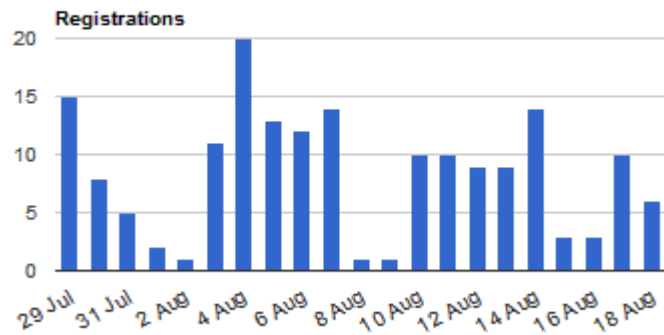
Secretaría
Ciencia y
Tecnología

iv) Ronda de Vinculación y Negocios

- A través de una plataforma informática
<https://www.b2match.eu/vincularcordoba2015/login>
- Registro y publicación de un perfil de colaboración.
- Listado de participantes para seleccionar posibles reuniones de interés.
- Una semana antes del evento recibe un detalle de las reuniones programadas.
- Durante el evento dispone de reuniones de 20 min. Por cada contacto agendado.

iv) Ronda de Vinculación y Negocios

Activity



Participants

	Count
Participants (active)	262
Participants (on-hold)	5
Participants (deleted)	19
Cooperation Profiles (active)	282
Cooperation Profiles (on-hold)	1
Feedback submitted	70

Meetings

	Count	%
Active	195	75 %
Cancelled / Rejected	66	25 %
Unscheduled	0	%
Scheduled	195	100 %
Participants in Matchmaking	206	100%
Participants with own Bookings	59	29 %
Participants without own Bookings	147	71 %



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología



Apex America

Argentina, Cordoba

Guillermo Colsani, Director de Innovación

[Detalles](#)

Solicitud

Tecnologías que complementen servicios innovadores. Estamos interesados en realizar asociacion...



ARCOR SAIC

Argentina

GABRIEL RAYA TONETTI

[Detalles](#)

Solicitud

Bioplásticos, mejora de la barrera. Mejorar la barrera al vapor de agua de envases flexibles a base d...



Autex S.A.

Argentina

Raul Di Giovambattista

[Detalles](#)

Oferta

Software de control de procesos. Software de control para plantas industriales. Software basado en ...

Oferta

Software de Gestion - KPI. Software de gestion basado tanto en datos obtenidos a nivel de piso de ...

Oferta

Software de Gestion de Energía. Software de adquisicion de datos directamente desde el piso de pl...



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad Nacional de Córdoba



Secretaría Ciencia y Tecnología

Meeting / 11 ago 2015, 18:42

Lock

Unschedule

Host 136



Pesce, Silvia Fabiana
CEQUIMAP (Centro de Química A...

From Argentina, Cordoba Capital

M. Phone 351-6091927

Sessions **B1, B2**

Bookings 4 own, 2 guest

Download [Schedule](#)

Guest 60



Flanagan, Dr. Cristian E.
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICA...

From Argentina, Córdoba

M. Phone 3516761075

Sessions **B1, B2**

Bookings 2 own, 1 guest

Download [Schedule](#)

B1: Reuniones Bilaterales I

102 meetings, 18 free

	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30
T1	136 60	175 11	9 158	65 201	66 173	243 5
T2	5 215	15 7	216 173	91 50		
T3		213 173	271 245	175 54	52 55	245 173
T4	49 174	270 250		13 96	208 8	208 87
T5	258 210	52 82	154 151	9 204	271 11	
T6	213 250	51 19	213 131	102 70	270 103	271 67
T7	13 131	98 54	5 16	52 80	142 205	
T8	154 70	110 101	57 8	271 84	65 41	
T9		70 34	15 66	86 146	210 138	
T10	29 55	245 95	270 215	210 32	34 32	112 34
	167	131	65	216	117	



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

iv) Ronda de Vinculación y Negocios

- 206 participantes inscriptos
- 195 reuniones agendadas
- 4910 accesos a los perfiles publicados





VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

Encuesta de satisfacción de los participantes del evento

Pregunta	Excelente	Bueno	Medio	Pobre	Muy Pobre
Website	49%	41%	9%	1%	0%
Asistencia técnica antes y durante el evento	60%	31%	9%	0%	0%
Lugar e instalaciones	47%	33%	18%	2%	0%
Organización general	45%	48%	6%	0%	0%
Nivel y pertinencia de los conferencistas	25%	57%	13%	6%	0%
Pertinencia y calidad de las ponencias	23%	58%	14%	5%	0%
Valoración general de la actividad realizada	36%	51%	13%	0%	0%
Utilidad de la plataforma	60%	31%	3%	5%	2%
Duración de las reuniones	53%	36%	8%	3%	0%
Calidad de los perfiles	28%	51%	16%	3%	2%
Relevancia de las reuniones	37%	39%	17%	7%	0%



VINCULAR CÓRDOBA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Secretaría
Ciencia y
Tecnología

Conclusiones de la actividad

- Se destaca la importancia de realizar esfuerzos institucionales conjuntos para promover la integración público-privada
- Naturalizar espacios de articulación con actividades operativas que favorezcan las vinculaciones tecnológicas
- Se logro generar redes de contactos entre los referentes académicos que estudian la innovación en nuestro contexto regional

Muchas Gracias