### Propuesta desarrollo plataforma acceso a contactos de científicas/os

### Justificación y fundamentación

La comunicación atraviesa un tránsito desde una lógica de medios -centralizada, fuertemente mediada y unidireccional- a una híbrida, en donde conviven la anterior y formas más horizontales -aunque no necesariamente menos restrictivas- de comunicación. Esta transición no es el único elemento en consideración a la hora de pensar la comunicación y en el caso que nos ocupa, la comunicación de la ciencia.

Hasta hace unos pocos años, el acceso a la información científica por parte de los públicos estaba restringido a periodistas especializados con anclaje laboral en medios masivos, algunas agencias de noticias nacionales científicas (muy pocas) y prensa de instituciones públicas, algunas con notables problemas de estructuración, personal y financiamiento.

Hoy el universo de comunicadores y periodistas en ciencia en Argentina se ha incrementado notablemente y además se desempeñan en plataformas, modalidades y espacios de organización más horizontales, no siempre institucionalizados. Las redes sociales, en su multiplicidad de lenguajes y alcances, también han contribuido a potenciar la comunicación de la ciencia.

La pandemia por la COVID-19 generó una demanda inusitada de información científica de primera mano. El periodismo no especializado en ciencia tuvo que cubrir esta temática sorteando diversos obstáculos para el acceso inmediato a la fuente primaria. Los permanentes cambios en nuestro estatus de conocimiento sobre temas vinculados a la pandemia suscitaron, además, la necesidad de tener un registro permanente de especialistas en diversos temas y -sobre todo- un acceso a expertxs locales que puedan anclar los conocimientos a las demandas informativas del lugar donde lxs periodistas trabajan. La ciencia, en este contexto, ha despertado un interés enorme en cualquiera de sus ramas.

En este contexto y previendo un interés y demanda creciente en el tema, se propone entonces, el desarrollo de una aplicación diseñada especialmente para periodistas y comunicadores, que permita el acceso de estxs a la científicxs de distintas especialidades y grados de formación (investigadorxs, becarixs, docentes investigadores, personal de apoyo y técnico) que trabajan en organismos públicos del sistema académico, científico y tecnológico de Argentina.

Esta información hoy circula dentro de ciertos círculos de periodistas y colegas y forma parte del reclamo de estos profesionales, la falta de acceso al contacto de la fuente, su área de especialización e intereses disciplinares.

## Objetivos de la propuesta

Diseñar una aplicación que permita a periodistas y comunicadores la identificación, localización y contacto de fuentes científicas especializadas en diversos temas y disciplinas.

Construir una base de datos con integración federal, que refleje la variedad geográfica de instituciones y comunidades que realizan investigación y desarrollo en el país.

Propiciar su uso entre comunicadores y periodistas de todo el país.

Favorecer la circulación de conocimiento.

Propiciar un espacio de contacto entre comunicadores y científicos, y también al interior de cada una de esas comunidades.

### Contenido y funciones

La app (o sitio) contendrá la siguiente información:

### Nombre Apellido de científico

**Datos filiatorios**: hasta tres niveles de información a.- Institución (UNSL), b.- 1era dependencia Facultad de Ciencias Humanas, c.- 2da dependencia Depto de Educación.

#### Link a WEB institucional

Foto de perfil: de la persona o del grupo. Que además pueda ser publicada por medios o en redes.

**Información de contacto** – al menos uno. Desde correo institucional, redes, teléfono. Es voluntario poner la información, pero es obligatorio poner al menos una vía de contacto.

**Perfil de experticia** – esto podría ser hecho en función de ciertas categorías. Grandes campos disciplinares.

Ciencias Agrarias, de Ingeniería y de Materiales.

Ciencias Biológicas y de la Salud.

Ciencias Exactas y Naturales.

Ciencias Sociales y Humanidades.

A partir de aquí hay que trabajarlo un poco más. Podría constituirse un menú desplegable de disciplinas y temas específicos o se deja que el /la investigadora incorpore palabras clave que identifiquen su trabajo.

Links a repositorio o trabajos específicos sobre el tema que sirvan de ejemplo

Entre las **funciones** debe contemplar que por ejemplo una periodista pueda buscar por tema de interés el nombre del experto, contactarlo.

Dejar un registro en el sistema que esa persona participó (si el científico lo autoriza cuando se suma a la plataforma)

Poder visualizar en un mapa la ubicación geográfica del/la experta.

Permitir que científicxs y periodistas inviten a científicxs a ingresar y a periodistas a utilizarla.

# Lanzamiento y prueba

1era Etapa - Se comenzaría con una prueba entre un segmento restringido a unos 10 periodistas locales y unos 50 investigadores de distintas áreas disciplinares.

2da Etapa – Incorporación de personal de docentes e investigadores de la UNSL

3ra Etapa – Una vez activa y funcionando se invita a investigadores de todo el país.

El siguiente es el link al buscador de personas/científicxs que sacó hace un tiempo el MinCyT <a href="https://datos.mincyt.gob.ar/#/vista usuario">https://datos.mincyt.gob.ar/#/vista usuario</a> del Portal de Información de Ciencia y Tecnología Argentino. Tiene un perfil para periodistas.

La interfase es amigable entre otras funcionalidades. Uno de los inconvenientes depende de la carga que los investigadores hagan al CVar una base de datos que recoge los CV estructurados de los investigadores, principalmente del CONICET y otras instituciones de investigación y lentamente la de las Universidades. Otro problema es que este portal no tiene difusión y que probablemente no atienda a demandas y particularidades en la localidad donde trabajan los periodistas.

La plataforma que proponemos se diferencia en que se constituye de un conjunto potencialmente más amplio de experticias, se pueden invitar entre ellas a participar y articula como una demanda desde el sector de la comunicación y el periodismo.