



ENCUENTRO DE CENTROS CIC 2020

**Título: Nuevos diálogos entre la
universidad pública y actores estatales
en el Conurbano bonaerense.
Respuestas a la pandemia del COVID-19
a partir de estrategias asociativas**

Expositoras: Dis. Lucrecia Piattelli - Dra. Marcela Vio

CiDIPROCO

UDAV
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
AVELLANEDA

CIC COMISIÓN DE
INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

MINISTERIO DE PRODUCCIÓN,
CIENCIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE
BUENOS AIRES

El dispositivo científico social



características

- Nuestros “**dispositivos científicos-sociales**” se establecieron con anterioridad a la pandemia, esto da cuenta de un modo de trabajo de investigación propio del espacio. Reconocemos allí, anclajes y **prácticas interdisciplinarias vinculadas a un territorio**.
- **Dispositivo:** como aquello que está dispuesto, que alberga en sí relaciones de poder alcanzando en los bordes su articulación con el saber y siempre construye subjetividades. Así como la historia y el lenguaje, los discursos de las ciencias se comprenden en este mismo sentido.
- **Científico:** como el lugar de producción del saber respecto de una técnica y un método de sistematización de datos, análisis, creación de categorías de trabajo y resultados.
- **Social:** a partir del trabajo de campo en barrios populares del Conurbano bonaerense y de proyectos que se articularon con el sector productivo, específicamente con cooperativas de trabajo y organizaciones del territorio.

Acciones y actores asociados

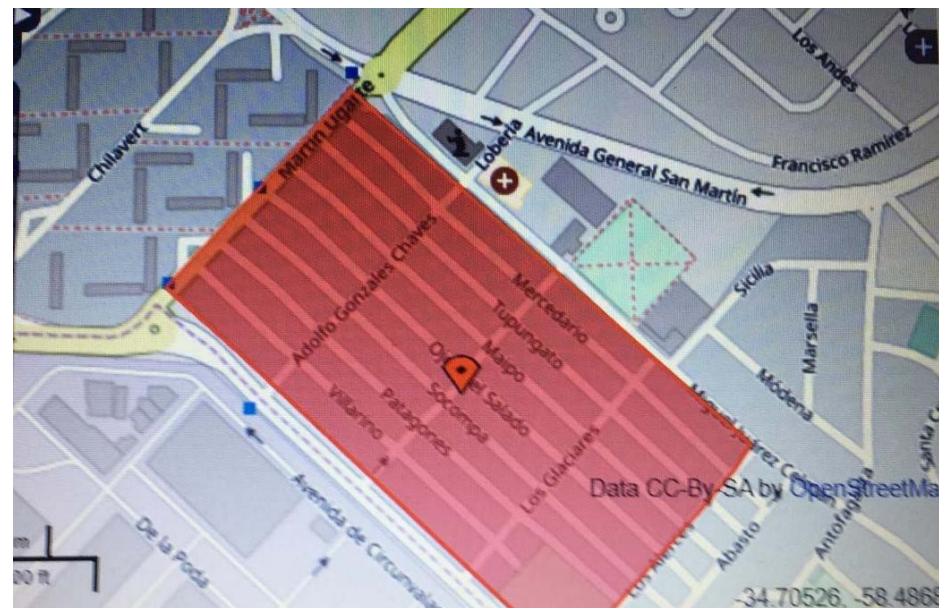
Relevamiento de datos sobre grupos sociales vulnerables

- En el ámbito del MINCYT se constituyó la Unidad Coronavirus con el objetivo de organizar y coordinar acciones para, desde el Sistema Científico y Tecnológico Argentino, aportar a paliar los efectos de la pandemia
- El MINCYT, el CONICET y la Agencia impulsaron la conformación de una Comisión de Ciencias Sociales para el relevamiento de los impactos sociales de la implementación de las medidas de aislamiento social en el marco de la pandemia del Covid-19.

Acciones y actores asociados

Relevamiento de datos sobre grupos sociales vulnerables

- Grado de acatamiento que perciben sobre la política de cuarentena
- Principales dificultades del barrio para que las personas permanecieran en sus casas
- Acceso a la información y percepción general sobre los peligros de la pandemia dentro de la población



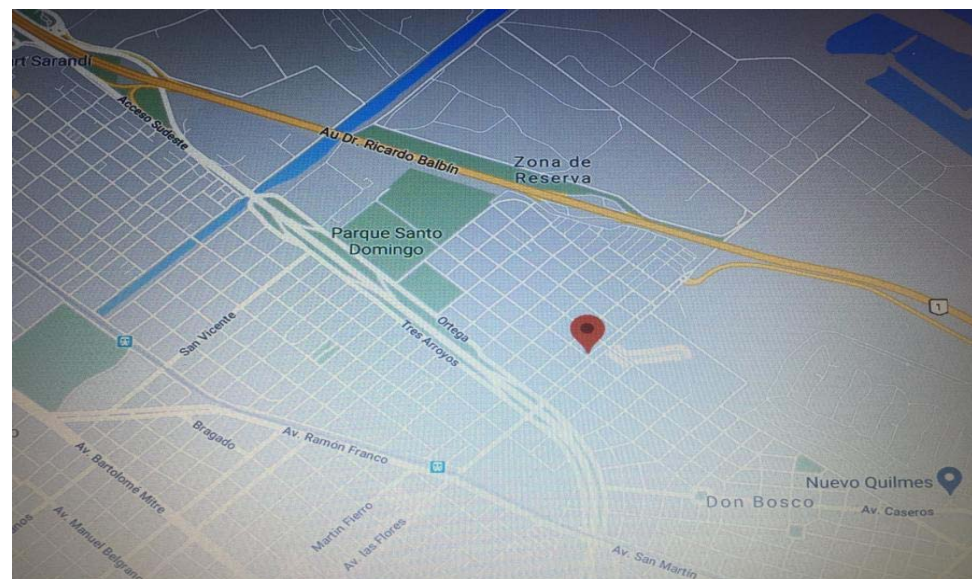
Barrio Juan Manuel de Rosas

Acciones y actores asociados



Relevamiento de datos sobre grupos sociales vulnerables

- Área en la que operan los principales inconvenientes que enfrenta la población en los contextos locales específicos para poder cumplir con la política de cuarentena general
- Principales problemas surgidos dentro de los hogares
- Percepción general sobre el acatamiento y los problemas derivados de una ampliación del confinamiento



Barrio San Lorenzo

Acciones y actores asociados

Relevamiento de datos sobre grupos sociales vulnerables

Se relevó la situación de cinco barrios a partir del contacto con tres dirigentes barriales:

- Barrio Juan Manuel de Rosas (Ex Gral. Urquiza), Localidad Villa Celina, Partido de La Matanza, Pcia. de Buenos Aires
- Curita, José León Suárez, Partido de San Martín, Pcia. de Buenos Aires
- San Lorenzo, Rancho Grande y Nuevo Milenio Villa Domínico, Avellaneda, Pcia. de Buenos Aires



Villa Curita, Partido de Gral. San Martín

Desarrollo y producción distribuida



Máscaras de Protección Personal

Se trabajó en el desarrollo de la máscaras a partir del archivo original prusa:

- Se trabajó en el desarrollo con la incorporación de una sección de la *Curva de Lamont* en el frente del dispositivo, así también, en un ajuste de distancia entre ambas vinchas para el uso de lentes y una hebilla de sujeción para hacer el ajuste a la medida de la cabeza de cada usuari
- Se produjo con equipos de la universidad que fueron distribuidos en los domicilios de docentes investigadores y estudiantes. También algunos estudiantes participaron de la producción con equipo propio.
- El ensamble y corte laser de pantallas se realizó en el taller Nicxo, espacio prestado por una invetsigadora.



Protectores faciales UNDAV

Desarrollo y producción distribuida



Esta producción colaborativa de máscaras y tapabocas nos permitió llegar a 36 instituciones de las que se destacan:

- La Dirección General de Escuelas de la Provincia de Buenos Aires, por intermediación de la CIC
- Hospitales Públicos de la Región Sanitaria VI del Conurbano bonaerense y del AMBA,
- Escuelas públicas, organizaciones sociales y comedores infantiles.

Esta producción fue posible por aportes voluntarios solidarios.



Región Sanitaria VI – Trabajadoras de la Salud

Agradecemos su atención

