



Futuros Comunes

Revista de
Tecnologías Informacionales

ISSN 2796-8073

AÑO III
AGOSTO
DE 2023

NÚMERO

3

Datos, inteligencias y territorios

Saberes tecnosociales y economía de plataformas, al noroeste del conurbano

¿Selfies y retratos para la inmortalidad de qué? De Belgrano a Dall-E.

Un diálogo y una reflexión sobre la imagen fotográfica en la era de los datos

Silicon Valley, el 11-S chileno y otros modos de escribir la historia tecnológica

Carne y política. El sujeto agrario de la estructura productiva desequilibrada

Gubernamentalidad sanitaria poscovid. Tecnologías para el control,
monitoreo y vigilancia de la salud en el municipio de José C. Paz

La IVE y después. Estimación de abortos en la provincia de Buenos Aires
mediante un enfoque bayesiano

Inteligencia artificial y enseñanza. Jornada “Entre la Panacea y la Amenaza”

Conversaciones en torno de la irrupción del Chat GPT y la enseñanza

Inteligencia artificial generativa: aportes a su
contextualización y problematización

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA, PRODUCCIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



Ti. Futuros Comunes-Revista de tecnologías informacionales

Año III | N° 3 | agosto de 2023

© 2023, Universidad Nacional de José C. Paz. Leandro N. Alem 4731

José C. Paz, Pcia. de Buenos Aires, Argentina

© 2023, EDUNPAZ, Editorial Universitaria

ISSN: 2796-8073

Rector: **Darío Exequiel Kusinsky**

Vicerrectora: **Silvia Storino**

Secretaria General: **María Soledad Cadierno**

Directora General de Gestión de la Información y

Sistema de Bibliotecas: **Bárbara Poey Sowerby**

Jefa de Departamento Editorial: **Blanca Soledad Fernández**

División Diseño Gráfico Editorial: **Jorge Otermin**

Coordinación editorial: **Paula Belén D'Amico**

Corrección de estilo: **Nora Ricaud**

staff

Director: **Horacio Bilbao**

Coordinadoras editoriales: **Mariana Lettieri** y **Ma. Cecilia Saux**

Comité editorial: **Horacio Bilbao**, **Ma. Cecilia Saux**, **Fernando Peirone**,
Mariana Lettieri, **Fernando Fiorenzo** y **María Victoria Bandin**.

Publicación electrónica - distribución gratuita

Portal EDUNPAZ <https://edunpaz.unpaz.edu.ar/>



Licencia Creative Commons - Atribución - No Comercial (by-nc) Se permite la generación de obras derivadas siempre que no se haga con fines comerciales. Tampoco se puede utilizar la obra original con fines comerciales. Esta licencia no es una licencia libre. Algunos derechos reservados: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/deed.es>

Las opiniones expresadas en los artículos firmados son de los autores y no reflejan necesariamente los puntos de vista de esta publicación ni de la Universidad Nacional de José C. Paz.



Ti. Futuros Comunes-REVISTA DE TECNOLOGÍAS INFORMACIONALES
AÑO III | N° 3 | AGOSTO DE 2023

Índice

EDITORIAL

Datos, inteligencias y territorios 5
Horacio Bilbao

COMERCIO ELECTRONICO

**Saberes tecnosociales y economía de plataformas,
al noroeste del conurbano** 9
Fernando Fiorenzo

**¿Selfies y retratos para la inmortalidad de qué?
De Belgrano a Dall-E. Un diálogo y una reflexión
sobre la imagen fotográfica en la era de los datos** 15
Fiore Maceri

ESTADOS DIGITALES

**Silicon Valley, el 11-S chileno y otros modos de escribir
la historia tecnológica** 21
Horacio Bilbao

**Carne y política. El sujeto agrario de la estructura
productiva desequilibrada** 27
Ernesto Mattos

SABERES INFORMACIONALES Y SALUD

**Gubernamentalidad sanitaria poscovid. Tecnologías para el control,
monitoreo y vigilancia de la salud en el municipio de José C. Paz** 33
Marcela Belardo, Mariana Manteca Acosta,
Ma. Cecilia Saux, Rocío Rivero, Mariano Soratti,
Franco Marsico, María Noel López y Jonathan Pazos



Ti. Futuros Comunes-REVISTA DE TECNOLOGÍAS INFORMACIONALES
AÑO III | N° 3 | AGOSTO DE 2023

La IVE y después. Estimación de abortos en la provincia de Buenos Aires mediante un enfoque bayesiano Andrea Paz, Sharon Josid, María Carla Rodríguez, Giselle Lamela, Matías Poullain, Lupe Marín y Franco Marsico	45
<small>DOSSIER: INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y ENSEÑANZA</small> Inteligencia artificial y enseñanza. Jornada “Entre la Panacea y la Amenaza” Fernando Peirone y Laura Pitman	61
Conversaciones en torno de la irrupción del Chat GPT y la enseñanza Laura Pitman	67
Inteligencia artificial generativa: aportes a su contextualización y problematización Martín Ariel Gendler	71