

## Plan Overview

---

*A Data Management Plan created using DMPTool*

**DMP ID:** <https://doi.org/10.48321/D1SS9F>

**Title:** Reporte Indicadores Bibliométricos: Proyecto InES Ciencia Abierta Universidad de Concepción

**Creator:** Rodrigo Cortés villegas - **ORCID:** [0000-0002-8014-6688](https://orcid.org/0000-0002-8014-6688)

**Affiliation:** Universidad De Concepción (chile)

**Project Administrator:** Karen Jara Maricic

**Funder:** Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (anid.cl)

**Funding opportunity number:** INCA 210004

**Grant:** 210004

**Template:** Digital Curation Centre

### Project abstract:

Resumen del proyecto

Planilla que contiene datos relativos a los "datasets" cuyos autores pertenezcan a la Universidad de Concepción, depositados en proveedores externos a la Institución. La fuente de información empleada ha sido Dimensions de Digital Science. Como criterio de búsqueda y recuperación para los indicadores bibliométricos solicitados, se ha empleado "Publication Year is 2022 or 2021 or 2020; Research Organization is University of Concepción [grid.5380.e]" acorde a clasificación de Dimensions. El período de análisis es comprende los años 2020,2021 y 2022. Este dataset corresponde al informe de Retroalimentación INCA 210004.

**Start date:** 03-01-2023

**End date:** 07-31-2023

**Last modified:** 01-22-2024

**Copyright information:**

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customize it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

---

## Reporte Indicadores Bibliométricos: Proyecto InES Ciencia Abierta Universidad de Concepción

¿Qué datos recopilará o creará?

Datos bibliométricos de los datasets pertenecientes a autores afiliados a la organización publicados en el período 2020, 2021, 2022, en repositorios externos a la Institución.

¿Cómo se recopilarán o crearán los datos?

La fuente de información empleada ha sido la base de datos Dimensions de Digital Science. Como criterio de búsqueda y recuperación para los indicadores bibliométricos solicitados, se ha empleado "Publication Year is 2022 or 2021 or 2020; Research Organization is University of Concepción [grid.5380.e]" acorde a clasificación de Dimensions. El período de análisis es comprende los años 2020, 2021 y 2022.

¿Qué documentación y metadatos acompañarán a los datos?

Documentation: Data raw (.csv), Reporte (.xlsx) Indicadores Bibliométricos.

Metadata: Dublin Core Schema data description.

¿Cómo manejará cualquier problema ético?

Debido al tipo de datos recolectado se aplico, el principio de especificación del propósito, señalado en la Guía Cepal para Datos de Investigación:

El propósito de la recogida de datos se deberá especificar a más tardar en el momento en que se produce dicha recogida, y su uso se verá limitado al cumplimiento de los objetivos u otros que no sean incompatibles con el propósito original, especificando en cada momento el cambio de objetivo.

<https://biblioguias.cepal.org/c.php?g=495473&p=4398118>

¿Cómo gestionará las cuestiones de derechos de autor y derechos de propiedad intelectual (IP/IPR)?

Se utiliza Repositorio de Datos Institucional, para efectuar Depósito digital e institucional que recopila y administra conjuntos de datos de investigación, permitiendo su distribución y reutilización.

Contact: Rodrigo Espinoza Alarcón (Universidad de Concepción)

<https://datav.udec.cl>

Asignando un DOI al set datos recopilado

<https://datav.udec.cl/dataset.xhtml?persistentId=doi:10.48665/udec/4AX7EF>

¿Cómo se almacenarán y respaldarán los datos durante la investigación?

Se utiliza Google Drive y documentación (.xlsx)

Contributor Data Collector : Rodrigo Cortés Villegas (Bibliotecas UdeC)

¿Cómo gestionará el acceso y la seguridad?

Distributor: Bibliotecas UdeC (Universidad de Concepción) <https://bibliotecas.udec.cl/>

Depositor: Unidad de Apoyo a la Investigación. Bibliotecas UdeC

Nuestras normas comunitarias, así como las buenas prácticas científicas, esperan que se otorgue el crédito adecuado mediante citación. Utilice la cita de datos anterior, generada por Dataverse.

¿Qué datos tienen valor a largo plazo y deben conservarse, compartirse y/o preservarse?

Los datos que contienen el Digital Object Indicator (DOI)

¿Cuál es el plan de preservación a largo plazo para el conjunto de datos?

Depósito digital e institucional que recopila y administra conjuntos de datos de investigación, permitiendo su distribución y reutilización.

<https://datav.udec.cl/>

¿Cómo compartirás los datos?

Dataset Persistent ID - DOI asignado vía repositorio institucional al set de datos.

<https://doi.org/10.48665/udec/4AX7EF>

Licencia CC0 - "Public Domain Dedication"

¿Se requiere alguna restricción en el intercambio de datos?

El usuario accede al set de datos, deberá autenticarse en el repositorio de datos institucional.

<https://datav.udec.cl/>

¿Quién será el responsable de la gestión de datos?

Distribuidor responsable

Bibliotecas UdeC (Universidad de Concepción)

<https://bibliotecas.udec.cl/>

¿Qué recursos necesitará para ejecutar su plan?

Presupuesto de ejecución del proyecto, Capital humano, herramientas ofimáticas, acceso al recurso en línea y unidad de almacenamiento asignado al proyecto INCA 210004.

---

## Planned Research Outputs

### Dataset - "Reporte Indicadores Bibliométricos Datasets 2020-2022: Proyecto InES Ciencia Abierta Universidad de Concepción"

Reporte bibliométrico datasets UdeC depositados en proveedores externos a la Institución. La fuente de información empleada ha sido Dimensions de Digital Science. Como criterio de búsqueda y recuperación para los indicadores bibliométricos solicitados, se ha empleado "Publication Year is 2022 or 2021 or 2020; Research Organization is University of Concepción [grid.5380.e]" acorde a clasificación de Dimensions. El período de análisis es comprende los años 2020,2021 y 2022. Este dataset corresponde al informe de Retroalimentación INCA 210004.

---

### Planned research output details

Title	Type	Anticipated release date	Initial access level	Intended repository(ies)	Anticipated file size	License	Metadata standard(s)	May contain sensitive data?	May contain PII?
Reporte Indicadores Bibliométricos Datasets 2020-...	Dataset	2023-07-30	Open	Repositorio de Datos - UdeC	1 MB	Custom Data Use Agreements/Terms of Use	Dublin Core	No	No