

NÚMERO DE SUSCRIPCIONES A BASE DE DATOS DE REVISTAS DISPONIBLES EN LA BIBLIOTECA 2023

ÁREA	TIPO DE INFORMACION	INDICAR LOS IDIOMAS	PUBLICACIÓN		TIPO					
			NACIONAL	INTERNACIONAL	IMPRESO	ELECTRÓNICA	INICIO	TERMINO	MULTIDISCIPLINARIA	ESPECIALIZADA
WILEY ONLINE LIBRARY	Revistas científicas	Inglés	-----	1357 títulos de revistas	-----	SI	Ene-23	Dic-24	SI	SI
ENVIRONMENTAL STUDIES AND POLICY	Revistas científicas	Inglés- Español	-----	413 títulos de revistas (*)	-----	SI	Nov-23	Nov-25	SI	SI
BIBLIOCOLABORA (Todas las facultades UNALM)	Revistas científicas, tesis	Inglés-Portugués - Español	-----	13 (bases de datos)	-----	SI	Abr-23	Abr-25	SI	SI
RESEARCH4LIFE	Revistas científicas, libros	Inglés	-----	5 (bases de datos)	-----	SI	Feb-23	Dic-24	SI	SI
ADEX DATA TRADE (Exportación e Importación en Perú)	Datos estadísticos de comercio exterior	Español	-----	-----	-----	SI	Abr-23	May-25	No	SI

Fuente: Biblioteca Agrícola Nacional "Orlando Olcese"

(*) Caso excepcionales acceso restringido a texto completo según editor

Todas las bases se pueden acceder por acceso remoto fuera del campus de la UNALM por el sistema MyLOFT(Proxy).

Acceso bases de datos por CONCYTEC

SCIENCIE DIRECT (por CONCYTEC)	Ofrece el texto completo de las revistas científicas que publica la editorial Elsevier, así como capítulos de libros, procedentes de más de 2.650 revistas arbitradas, se suma a la colección ScienceDirect Freedom Collection, Book Collection 2010-2013 y 2016-2018 y los Back Files de ScienceDirect Pre 1995.(**)
SCOPUS	Es una base de datos bibliográfica de resúmenes y citas de artículos de revistas científicas arbitradas, con herramientas de bibliometría que permite rastrear, analizar y visualizar investigaciones., gracias al financiamiento de CONCYTEC..(**)

(**) Datos tomados del tríptico del VRI y CONCYTEC.