NÚMERO DE SUSCRIPCIONES A BASE DE DATOS DE REVISTAS DISPONIBLES EN LA BIBLIOTECA 2024

ÁREA	TIPO DE INFORMACION	INDICAR LOS IDIOMAS	PUBLICACIÓN		TIPO					
			NACIONAL	INTERNACIONAL	IMPRESO	ELECTRÓNICA	INICIO	TERMINO	MULTIDUSCIPLIN ARIA	ESPECIA LIZADA
WILEY ONLINE LIBRARY	Revistas científicas	Inglés	0	1345 títulos de revistas	No	Si	Ene-23	Dic-24	Si	Si
ENVIRONMENTAL STUDIES AND POLICY	Revistas científicas	Inglés-Español	0	413 títulos de revistas (*)	No	Si	Nov-23	Nov-25	Si	Si
BIBLIOCOLABORA (Todas las facultades UNALM)	Revistas científicas	Inglés-Portugués - Español	0	13 (bases de datos)	No	Si	Abr-23	Abr-25	Si	Si
RESEARCH4LIFE	Revistas científicas,libros	Inglés-	0	5 (bases de datos)	No	Si	Feb-23	Dic-24	Si	Si
ADEX DATA TRADE (Exportación e Importación en Perú)	Datos estadísticos de comercio exterior	Español	1Base de datos	0	No	Si	Abr-23	May-25	Si	Si

Fuente: Biblioteca Agrícola Nacional "Orlando Olcese"

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

Acceso bases de datos por CONCYTEC

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

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

En el mes de abril de 2024 se tuvo acceso por el sistema MyLOFT a varias bases de datos de revistas científicas suscriptas por el Vice Rectorado de Invetigación.

 $^{(\}sp{*})$ Caso excepcionales acceso restringido a texto completo según editor