

ODS 7 - ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE

UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR



2023

ODS 7 - ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE

La energía es el factor que contribuye principalmente al cambio climático y representa alrededor del 60% de todas las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero. Es por ello que se desea garantizar el acceso para todos, a una energía asequible, segura, sostenible y moderna.

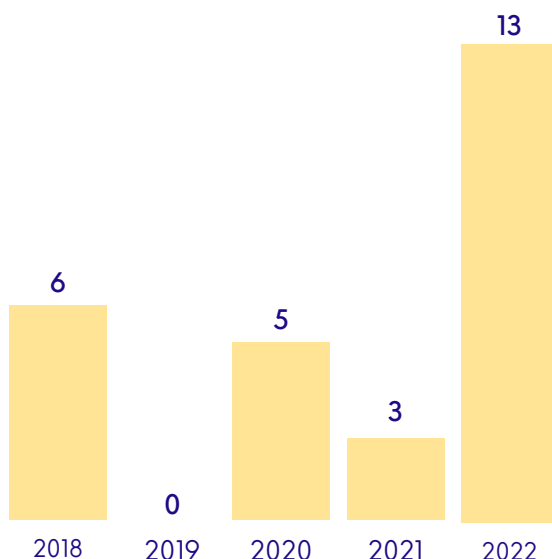
Las facultades de Ciencias Ambientales de la universidad Científica del Sur, han mostrado interés, desarrollando 29 proyectos de los cuales existen proyectos de tesis, tesis, patentes, fondos internos, artículos científicos, entre otros.



ACCIONES: 29

Facultad: Ciencias Ambientales

20.69%	TESIS	6
17.24%	FONDOS INTERNOS	5
17.24%	PROYECTO DE TESIS	5
13.79%	CONGRESO	4
10.34%	ARTÍCULO CIENTÍFICO	3
6.90%	TI BACHILLER	2
6.90%	WEBINAR	2
3.45%	PATENTE	1
3.45%	CONVENIO NACIONAL	1



ODS 7 - AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

Energy is the main contributor to climate change and accounts for about 60% of all global greenhouse gas emissions. This is why we want to guarantee access for all to affordable, safe, sustainable and modern energy.

The faculties of Environmental Sciences of the Scientific University of the South have shown interest, developing 29 projects of which there are thesis projects, theses, patents, internal funds, scientific articles, among others.



ACTIONS: 29

Faculty of Environmental Science

20.69%	THESIS	6
17.24%	INTERNAL FUNDS	5
17.24%	THESIS PROYECT	5
13.79%	CONGRESS	4
10.34%	SCIENTIFIC PAPER	3
6.90%	BACHELOR PROJECT	2
6.90%	WEBINAR	2
3.45%	PATENT	1
3.45%	NACIONAL CONVENTION	1

