

# Manual de usuario de MonitorEO-UGR

Observatorio de Cambio Global de Sierra Nevada (Universidad de Granada)

2025-02-19



# Contents

1	Introducción	5
2	Interfaz gráfica	7
3	Idiomas	9
4	Área de estudio	11
5	Fechas de inicio y fin	13
6	Selección de un intervalo de meses específico	15
7	Tipo de variable de interés	17
8	Variable específica	19
9	Sensor satelital	21
10	Unidad temporal de agregación	23
11	Métrica de agregación espacial	25
12	Filtrado de nubes	27
13	Generar mapas y gráficos de resultados	29



# Chapter 1

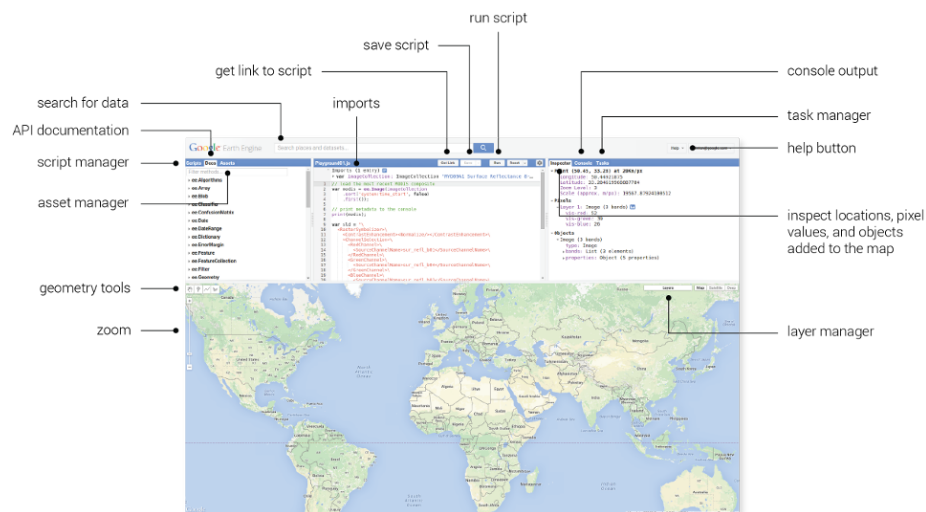
## Introducción

MonitorEO-UGR es una herramienta de análisis de variables derivadas de teledetección satelital basada en Google Earth Engine desarrollada por el Observatorio de Cambio Global de Sierra Nevada (Universidad de Granada).



## Chapter 2

# Interfaz gráfica







## Chapter 3

# Idiomas

xxx



## Chapter 4

# Área de estudio

xxx



## Chapter 5

# Fechas de inicio y fin

xxx



## Chapter 6

# Selección de un intervalo de meses específico

xxx





## Chapter 7

# Tipo de variable de interés

xxx



## Chapter 8

# Variable específica

xxx



## Chapter 9

# Sensor satelital

xxx



## Chapter 10

# Unidad temporal de agregación

xxx





## Chapter 11

# Métrica de agregación espacial

xxx



## Chapter 12

# Filtrado de nubes

xxx



## Chapter 13

# Generar mapas y gráficos de resultados