

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

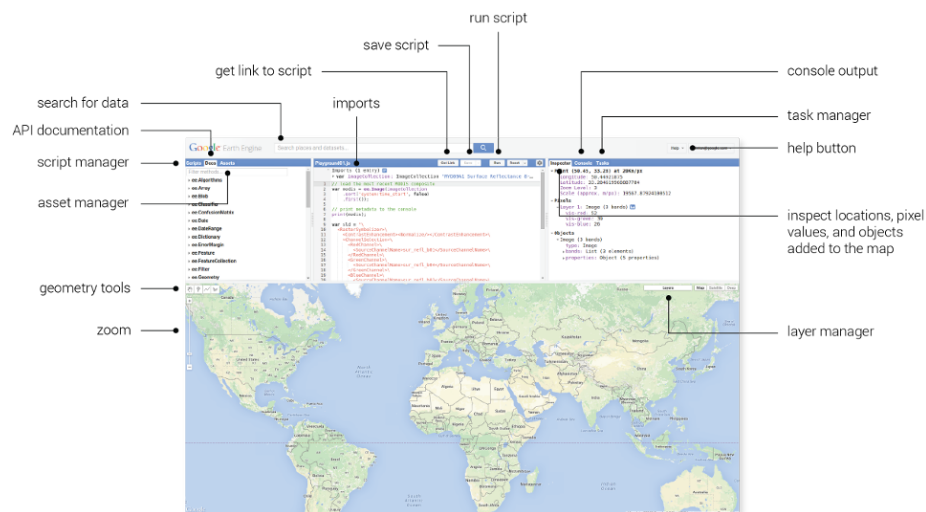
Chapter 1

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