

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 grafica	7
3	Idiomas	9
4	Area de estudio	11
5	Fechas de inicio y fin	13
6	Seleccion de un intervalo especifico	15
7	Tipo de variable de interes	17
8	Variable especifica	19
9	Sensor satelital	21
10	Unidad temporal de agregacion	23
11	Metricas de agregacion espacial	25
12	Filtrado de nubes	27
13	Generar mapas y graficos de resultados	29

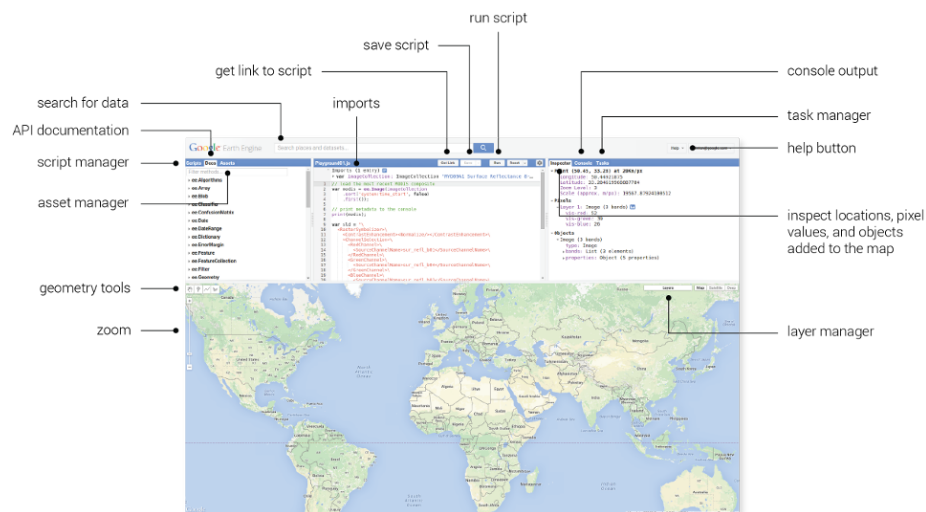
Chapter 1

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 grafica



Chapter 3

Idiomas

xxx

Chapter 4

Area de estudio

xxx

Chapter 5

Fechas de inicio y fin

xxx

Chapter 6

Selección de un intervalo específico

xxx

Chapter 7

Tipo de variable de interes

xxx

Chapter 8

Variable específica

xxx

Chapter 9

Sensor satelital

xxx

Chapter 10

Unidad temporal de agregacion

xxx

Chapter 11

Metricas de agregacion espacial

xxx

Chapter 12

Filtrado de nubes

xxx

Chapter 13

Generar mapas y graficos de resultados