

Contents

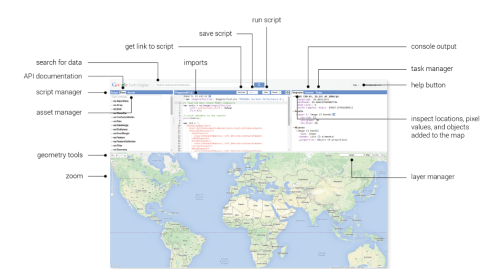
1	Introduccion	Э
2	Interfaz grafica	7
3	Idiomas	9
4	Area de estudio	11
5	Fechas de inicio y fin	13
6	Seleccion de un intervalo especifico	15
7	Tipo de variable de interes	17
8	Variable especifica	19
9	Sensor satelital	21
10	Unidad temporal de agregacion	23
11	Metricas de agregacion espacial	25
12	Filtrado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

4 CONTENTS

Introduccion

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).

Interfaz grafica



Idiomas

Area de estudio

Fechas de inicio y fin

Seleccion de un intervalo especifico

Tipo de variable de interes

Variable especifica

Sensor satelital

Unidad temporal de agregacion

Metricas de agregacion espacial

Filtrado de nubes

Generar mapas y graficos de resultados