T05 DESCARGA DE IMAGENES

INTRODUCCIÓN

Este guía indica como descargar una imagen del sitio CONAE

Ingresar al sitio:

https://catalogos.conae.gov.ar/catalogo/catalogo.html

1. Seguir las instrucciones y registrarse como usuario

Catálogo de Imágenes y Productos				
Satélites	GEO Servicios	Productos Derivados		
Annas Espectrales	Otros Recursos			
Registro de Usuarios: Para de Registrese - Actualizar mis da	scarga de productos y suscripción a servicios.			

2. Una vez que se ha registrado y validado por correo electrónico, ingrese nuevamente al sitio y seleccione actualizar mis datos, se despliega una pantalla como la siguiente:

	Sistema de Registro de Usuarios
Ingrese con el correo elec	strónico que se registró a CONAE
susana.chalabe@gmail.com	
INGRESAR BORRAR DATOS	
¿No está registrado? Registrese	¿Olvidó su contraseña?

Coloque su usuario y contraseña e ingrese al sitio

3. Se encuentra en el sitio de "Catálogos"



4. Selecciono el catalogo LANDSAT - 8

Se despliega una imagen como la que se muestra y voy a seleccionar escribiendo la palabra "Jujuy" como criterio de búsqueda

CONAF	Catálo	go de	Imágenes			
témaios y Condiciones			Bienvenido: Chalabe, Susana Come Sendo 44 Voive a Calabojee			
	Seleccione	el Grit	río de Búsqueda			
Peshas da Adigu Magian Gaa Goordenadas (an gradas dear Path Nombre (o gans	KKKK: 11 COL 2020 Arker: (non) KKKCORD of area of of migo o arguest decays to condensation KKKCORD of area of of migo o arguest decays to condensation KKKCORD of area of of area of are	2				
Ø Par consultas excitair a: atericons, seuarite@consa.gov.ar Constan lucional de Advisione Engenaies						

Procedan a realizar la búsqueda.

5. Puede ocurrir que para la fecha que indicaron no se encuentren imágenes, intente con otras fechas.

total encontrados:	,				
				Se encont	raron: 3 imágenes para la fecha actual
m I II	Satélite:	LANDSAT 8	CONTRACTOR AND	Satélite:	LANDSAT 8
	Sensor:	OLI		Sensor:	OLI
	Fecha de Inicio:	08-Mar-2017		Fecha de Inicio:	08-Mar-2017
	Path-Row:	231-75	ALL N.	Path-Row:	231-76
	Ubicación:	Jujuy, Salta (Argentina, Bolivia)	Section Section	Ubicación:	Jujuy, Salta (Argentina, Bolivia)
C. States	Nombre del Producto:	L8_231_75_20170308_141754_O	ALL	Nombre del Producto:	L8_231_76_20170308_141818_O
	Identificador Producto NASA:	LO82310752017067COA00		Identificador Producto NASA	LO82310762017067COA00
		r Detallos			e Detales
2 4 24	Satèlite:	LANDSAT 8			
A AND A POINT	Sensor;	OLI			
A CO PARTY AN	Fecha de Inicio:	08-Mar-2017			
The state of the second	Path-Row:	231-77			
A State State	Ubicación:	Jujuy, Salta (Argentina)			
Children and Children and Children	Nombre del Producto:	L8_231_77_20170308_141842_0			
	Identificador Producto NASA:	LO82310772017067COA00			
		and the second se			

Selecciono una imagen y veo el detalle

 Además de información de la imagen, tengo disponible la descarga, selecciono Descargar producto en GeoTiff. Es un archivo comprimido.

	WW Characterization Series S	Andber 1 Andber 2 All Andber 3 All Al
	Fecha de Inicio:	08-Mar-2017
	Path-Row.	231 - 78
	Esquina Sup. (20.)	22" 3" 11" 5 / 60" T 3" W
	Esquine Sup. Der :	22" 4 49" 5 / 60" 54 33" W
	Esouina Inf. Izq.	241 S 31" S / 661 9 SS" W
	Esquina Inf. Der :	24" 10" 19" 8 / 03" 50" 24" W
	Centro:	23° 6' 43° 5 / 66° 1' 44' W
	Sun Admuth:	05.20254
	Sun Elevation:	50.15560
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Versión Software:	240
	Cobetura Nubes	11.72
	Calided de Imagen	9
	Ubicación	Jujuy, Salta (Argentina, Bolivia)
	Nontre del Producto	L8_231_76_20170008_141010_0
	Identification Products NASA:	LO82310Te201T06TCGA00
	Libessegar Products en Ges7/Ff competitielo como 1947 OZ (85) Libessegar Products en Ges7/Ff competitielo como 2 Libessegar Indose Espectrales el Ges7/Ff competitielo como 2	172 (h) . MAY (be 44 (h))
Intentando conectos e 10 70 75 2	-	

- 7. El archivo descargado tiene una extensión.tar.gz. que hacen referencia a formatos de compresión
- 8. Mueva el archivo descargado al directorio de su preferencia.
- 9. Descomprima el archivo y extraiga los archivos individuales que conforman la imagen. Cada una de las bandas tiene un archivo TIF separado.



TAREA: DESCARGUE UNA IMAGEN, DESCOMPRIMALA Y COPIE LA PANTALLA DONDE SE OBSERVEN LAS BANDAS QUE COMPONEN LA IMAGEN.

GENERE UN ARCHIVO Y ENVIELO AL AULA VIRTUAL