

REPORTE DE LOS FOCOS DE FUEGO ACTIVOS DE LA IMAGEN AQUA TOMADA POR EL SENSOR MODIS EN SU PASO SOBRE EL TERRITORIO ECUATORIANO CONTINENTAL

Satélite: Aqua

Sensor: Modis

Fecha: 16 noviembre 2016

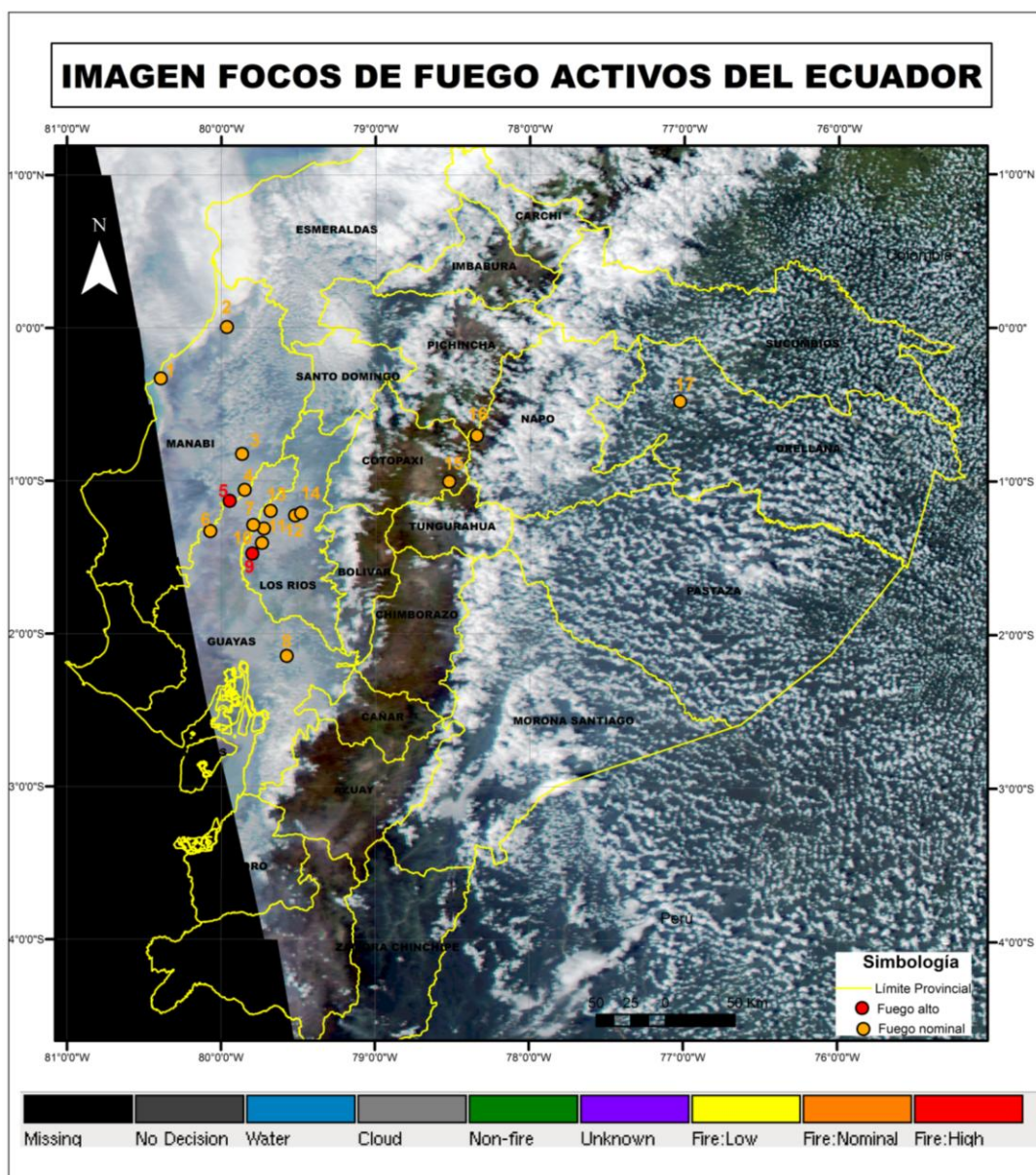
Hora local: 13:08

Resolución espacial: 250 metros

Resolución espectral: 0,65 – 12,0 um

Órbita: Ascendente

Bandas: 1-4-3



Fuente: Instituto Espacial Ecuatoriano



Fuente: Instituto Espacial Ecuatoriano

Ubicación de los focos de Fuego Activos

Puntos	Provincia	Cantón	Parroquia	Coordenadas		Fuego
				Lat	Long	
1	Manabí	San Vicente	Canoa	-0.33	-80.39	Nominal
2	Manabí	Pedernales	Atahualpa	-0.06	-79.96	Nominal
3	Manabí	Pichincha	Pichincha	-0.82	-79.86	Nominal
4	Manabí	Pichincha	Pichincha	-1.05	-79.84	Nominal
5	Manabí	Pichincha	San Sebastián	-1.13	-79.94	Alto
6	Guayas	Balzar	Balzar	-1.32	-80.07	Nominal
7	Guayas	Balzar	Balzar	-1.28	-79.79	Nominal
8	Guayas	Balzar	Milagro	-2.14	-79.57	Nominal
9	Los Ríos	Vinces	Vinces	-1.47	-79.80	Alto
10	Los Ríos	Palenque	Palenque	-1.40	-79.73	Nominal
11	Los Ríos	Palenque	Palenque	-1.31	-79.72	Nominal
12	Los Ríos	Mocache	Mocache	-1.22	-79.52	Nominal

13	Los Ríos	Palenque	Palenque	-1.19	-79.68	Nominal
14	Los Ríos	Mocache	Mocache	-1.21	-79.48	Nominal
15	Cotopaxi	Salcedo	Mulliquindil	-1.00	-78.52	Nominal
16	Napo	Archidona	Archidona	-0.70	-78.34	Alto
17	Orellana	Orellana	Pto. Fco. De Orellana	-0.48	-77.03	Nominal