

INFORME:

JULIO DE 2020

EN JUNIO, BOLIVIA ACUMULÓ 7.199 FOCOS DE CALOR; 652 SE CONCENTRARON EN 24 TERRITORIOS INDÍGENAS Y 32 ÁREAS PROTEGIDAS DE SANTA CRUZ, BENI Y LA PAZ



CENTRO DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL AUTONÓMICA (CPTA)

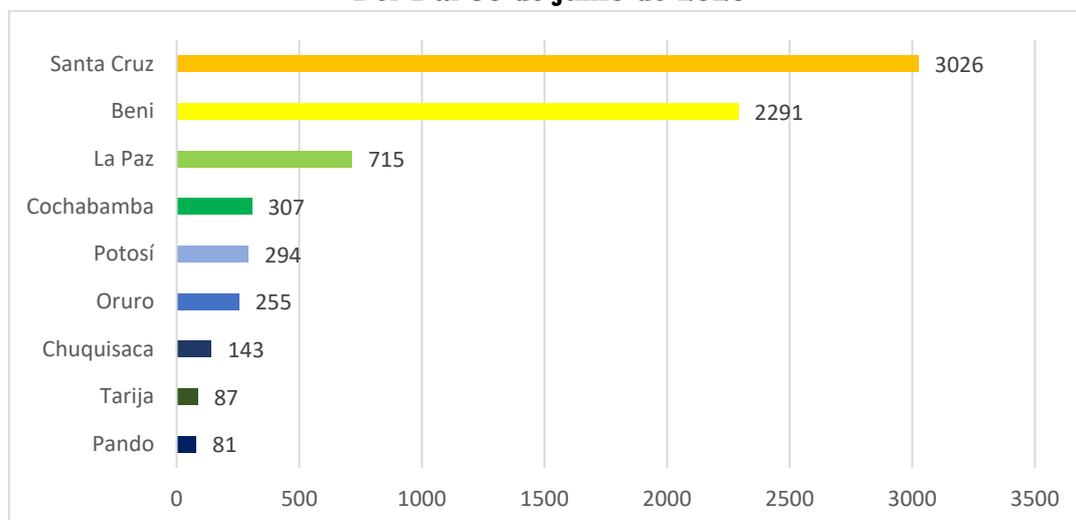


CEJIS
CENTRO DE ESTUDIOS JURÍDICOS
E INVESTIGACIÓN SOCIAL



De acuerdo con el monitoreo a **focos de calor** realizado por el Centro de Planificación Territorial Autónoma (CPTA) en los territorios indígenas y áreas protegidas de Bolivia¹, entre el 1 al 30 de junio de 2020 se registraron 7.199 focos de calor acumulados en todo el país, de los que 3.026 se ubicaron en el departamento de Santa Cruz, 2.291 en Beni y 715 en La Paz.

**Registro de focos de calor en Bolivia
Del 1 al 30 de junio de 2020**



Fuente: CPTA-Cejis.

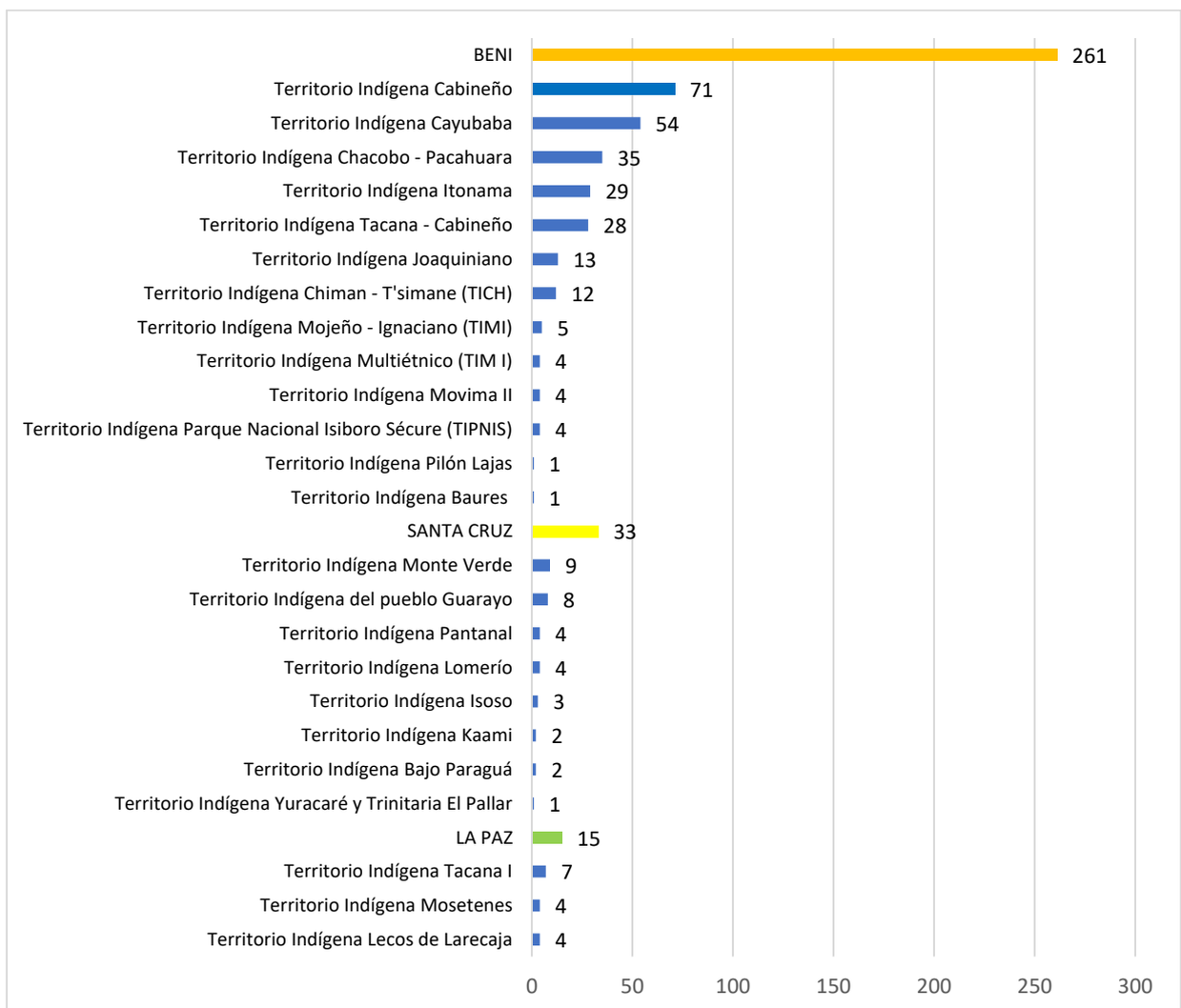
Del total de **focos de calor** registrados, 652 se concentraron en 24 territorios indígenas y 32 áreas protegidas de los tres departamentos citados.

¹ EL CPTA es una iniciativa de apoyo técnico a los pueblos indígenas de las tierras bajas de Bolivia. La información sistematizada en el presente documento es el resultado de la alianza estratégica entre Cejis y Oré. El CPTA tiene por objetivo brindar información sobre la situación de los territorios indígenas de las tierras bajas del Bolivia en relación a la explotación y aprovechamiento de los recursos naturales. Busca promover y fortalecer el ejercicio de los derechos individuales y colectivos de carácter territorial.

A. 309 FOCOS DE CALOR ACUMULADOS EN 24 TERRITORIOS INDÍGENAS

Durante junio, 309 **focos de calor** se concentraron en 24 territorios indígenas correspondientes a Beni (13), Santa Cruz (8) y La Paz (3).

Focos de calor acumulados en los TIOC en Santa Cruz, Beni y La Paz Del 1 al 30 de junio de 2020



Fuente: CPTA-Cejis.

Durante junio, los territorios más afectados con los **focos de calor** fueron: Cavineño con 71 focos, Cayubaba con 54, Chacobo - Pacahuara con 35 focos (Beni); Monte Verde (Santa Cruz) con nueve; y Tacana I (La Paz) con siete.

**Focos de calor acumulados en territorios indígenas del Beni
Del 1 al 30 de junio de 2020**

Territorios Indígenas	Total de focos de calor acumulados
Territorio Indígena Cavineño	71
Territorio Indígena Cayubaba	54
Territorio Indígena Chacobo - Pacahuara	35
Territorio Indígena Itonama	29
Territorio Indígena Tacana - Cavineño	28
Territorio Indígena Joaquiniano	13
Territorio Indígena Chimán - T'simane (TICH)	12
Territorio Indígena Mojeño - Ignaciano (TIMI)	5
Territorio Indígena Multiétnico (TIM I)	4
Territorio Indígena Movima II	4
Territorio Indígena Parque Nacional Isiboro Sécure (TIPNIS)	4
Territorio Indígena Baures	1
Territorio Indígena Pilón Lajas	1
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	261

Fuente: CPTA-Cejis.

**Focos de calor acumulados en territorios indígenas de Santa Cruz
Del 1 al 30 de junio de 2020**

Territorios Indígenas	Total de focos de calor acumulados
Territorio Indígena Monte Verde	9
Territorio Indígena del Pueblo Guarayo	8
Territorio Indígena Lomerío	4
Territorio Indígena Pantanal	4
Territorio Indígena Isoso	3
Territorio Indígena Kaami	2
Territorio Indígena Bajo Paraguá	2
Territorio Indígena Yuracaré y Trinitaria El Pallar	1
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	33

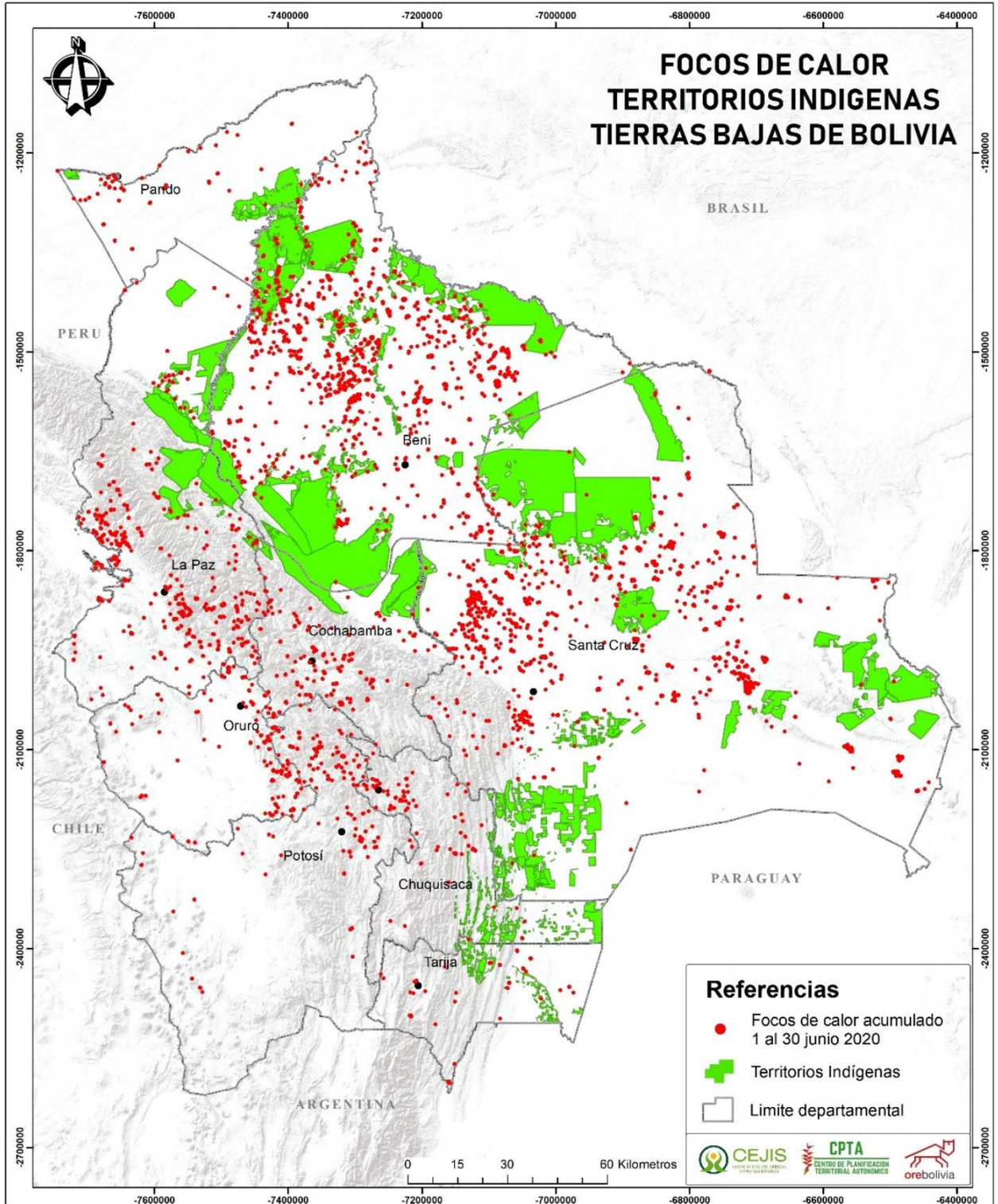
Fuente: CPTA- Cejis.

**Focos de calor acumulados en territorios indígenas de La Paz
Del 1 al 30 de junio de 2020**

Territorios Indígenas	Total de focos de calor acumulados
Territorio Indígena Tacana I	7
Territorio Indígena Mosevenes	4
Territorio Indígena Lecos de Larecaja	4
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	15

Fuente: CPTA- Cejis.

Mapa de focos de calor acumulados en territorios indígenas de las tierras bajas de Bolivia, entre el 1 y el 30 de junio de 2020



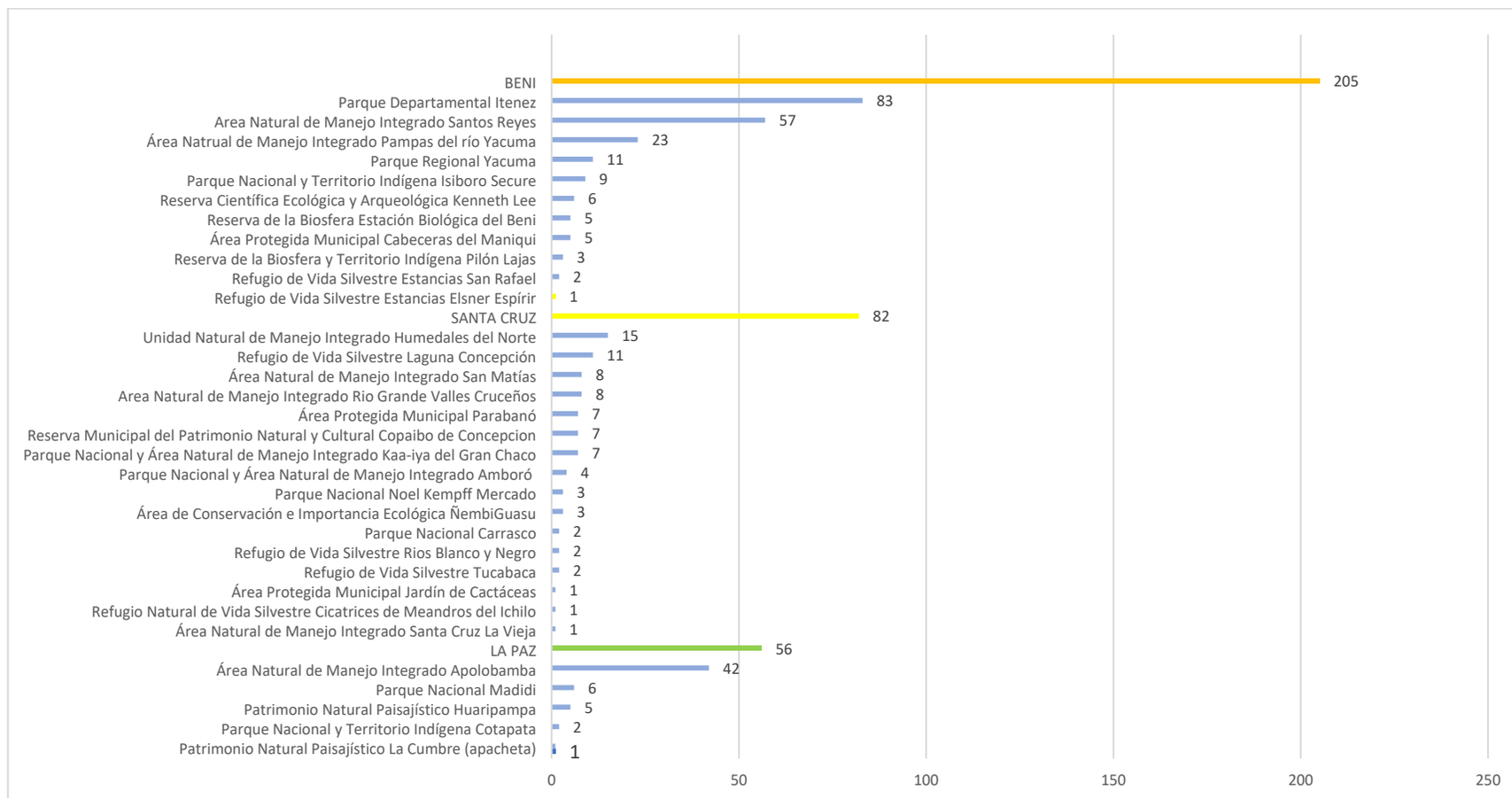
Fuente: CPTA- Cejis.

B. 343 FOCOS DE CALOR ACUMULADOS EN 32 ÁREAS PROTEGIDAS DE SANTA CRUZ, BENI Y LA PAZ

Del total de **focos de calor** que se registraron en junio, 343 se concentraron en 32 áreas protegidas nacionales y subnacionales de los departamentos de Santa Cruz, Beni y La Paz; siendo los más afectados los siguientes:

- **Santa Cruz:** Unidad Natural de Manejo Integrado Humedales del Norte, Refugio de Vida Silvestre Laguna Concepción, Área Natural de Manejo Integrado San Matías y Río Grande Valles Cruceños, Área Protegida Municipal Parabanó, Reserva Municipal del Patrimonio Natural y Cultural Copaibo de Concepción, Área Natural de Manejo Integrado Kaa-iyá del Gran Chaco, Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Amboró, Parque Nacional Noel Kempff Mercado, Área de Conservación e Importancia Ecológica Ñembiguasú, Parque Nacional Carrasco, Refugio de Vida Silvestre Ríos Blanco y Negro, Refugio de Vida Silvestre Tucabaca, Área Protegida Municipal Jardín de Cactáceas, Refugio Natural de Vida Silvestre Cicatrices de Meandros del Ichilo y el Área Natural de Manejo Integrado Santa Cruz La Vieja.
- **Beni:** Parque Departamental Iténez, Área Natural de Manejo Integrado Santos Reyes y Pampas del Río Yacuma, Parque Regional Yacuma, Parque Nacional y Territorio Indígena Isiboro Sécuré, Reserva Científica Ecológica y Arqueológica Kenneth Lee, Reserva de la Biosfera Estación Biológica del Beni y el Área Protegida Municipal Cabeceras del Maniqui, Reserva de la Biósfera y Territorio Indígena Pílon Lajas y los Refugio de Vida Silvestre Estancias San Rafael y Estancias Elsner Espírir.
- **La Paz:** Área Natural de Manejo Integrado Apolobamba, Parque Nacional Madidi y el Patrimonio Natural Paisajístico Huaripampa, Parque Nacional Cotapata y el Patrimonio Natural Paisajístico La Cumbre (apacheta).

Focos de calor en áreas protegidas en los departamentos con mayor incidencia durante el mes de junio de 2020



Fuente: CPTA-Cejis.

Focos de calor acumulados en áreas protegidas nacionales y subnacionales de Santa Cruz

Del 1 y el 30 de junio de 2020

Área protegida/parque nacional - subnacional	Focos de calor acumulados
Unidad Natural de Manejo Integrado Humedales del Norte	15
Refugio de Vida Silvestre Laguna Concepción	11
Área Natural de Manejo Integrado Río Grande Valles Cruceños	8
Área Natural de Manejo Integrado San Matías	8
Área Protegida Municipal Parabanó	7
Reserva Municipal del Patrimonio Natural y Cultural Copaibo de Concepción	7
Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Kaa-iyá del Gran Chaco	7
Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Amboró	4
Parque Nacional Noel Kempff Mercado	3
Área de Conservación e Importancia Ecológica Ñembiguasú	3
Refugio de Vida Silvestre Tucabaca	2
Refugio de Vida Silvestre Ríos Blanco y Negro	2
Parque Nacional Carrasco	2
Refugio Natural de Vida Silvestre Cicatrices de Meandros del Ichilo	1
Área Protegida Municipal Jardín de Cactáceas	1
Área Natural de Manejo Integrado Santa Cruz La Vieja	1
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	82

Fuente: Elaboración propia CPTA- Cejis.

Focos de calor acumulados en áreas protegidas nacionales y subnacionales de Beni

Del 1 y el 30 de junio de 2020

Área protegida/parque nacional - subnacional	Focos de calor acumulados
Parque Departamental Iténez	83
Área Natural de Manejo Integrado Santos Reyes	57
Área Natural de Manejo Integrado Pampas del Río Yacuma	23
Parque Regional Yacuma	11
Parque Nacional y Territorio Indígena Isiboro Sécuré	9
Reserva Científica Ecológica y Arqueológica Kenneth Lee	6
Área Protegida Municipal Cabeceras del Maniquí	5
Reserva de la Biosfera Estación Biológica del Beni	5
Reserva de la Biosfera y Territorio Indígena Pilon Lajas	3
Refugio de Vida Silvestre Estancias San Rafael	2
Refugio de Vida Silvestre Estancias Elsner Espírit	1
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	205

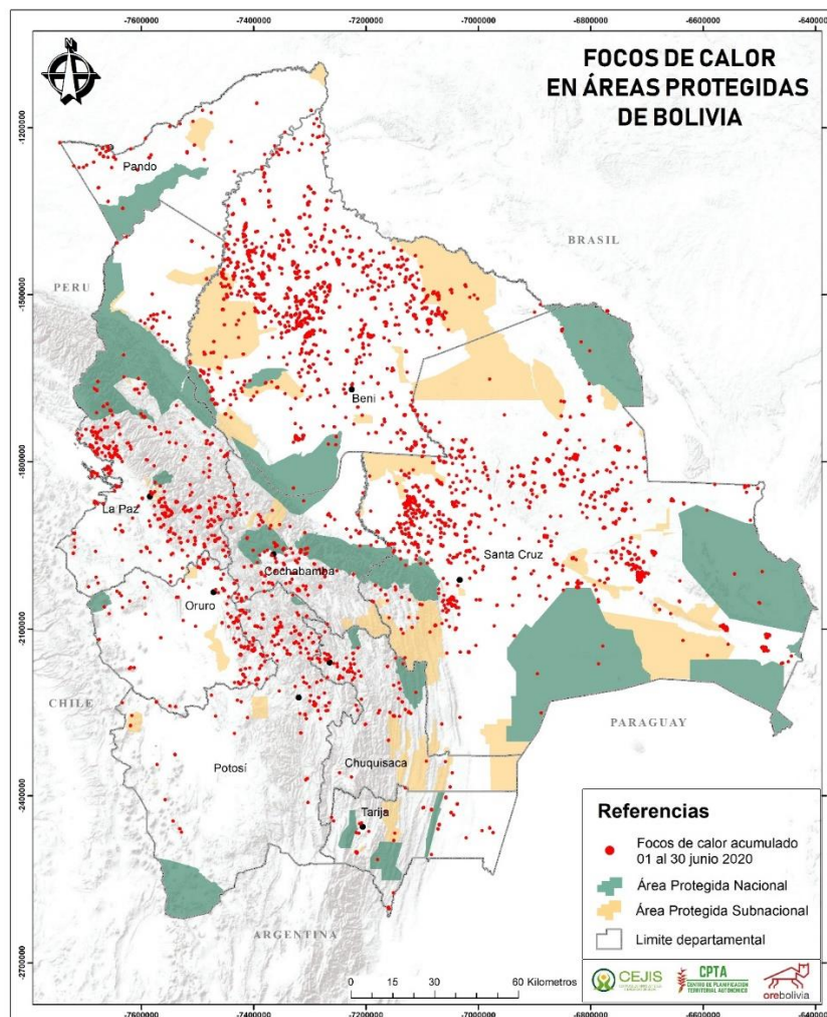
Fuente: Elaboración propia CPTA- Cejis.

Focos de calor acumulados en áreas protegidas nacionales y subnacionales de La Paz
Entre el 1 y el 30 de junio de 2020

Área protegida/Parque Nacional - Subnacional	Focos de calor acumulados
Área Natural de Manejo Integrado Apolobamba	42
Parque Nacional Madidi	6
Patrimonio Natural Paisajístico Huaripampa	5
Parque Nacional y Territorio Indígena Cotapata	2
Patrimonio Natural Paisajístico La Cumbre (apacheta)	1
TOTAL DE FOCOS DE CALOR	56

Fuente: Elaboración propia CPTA- Cejis.

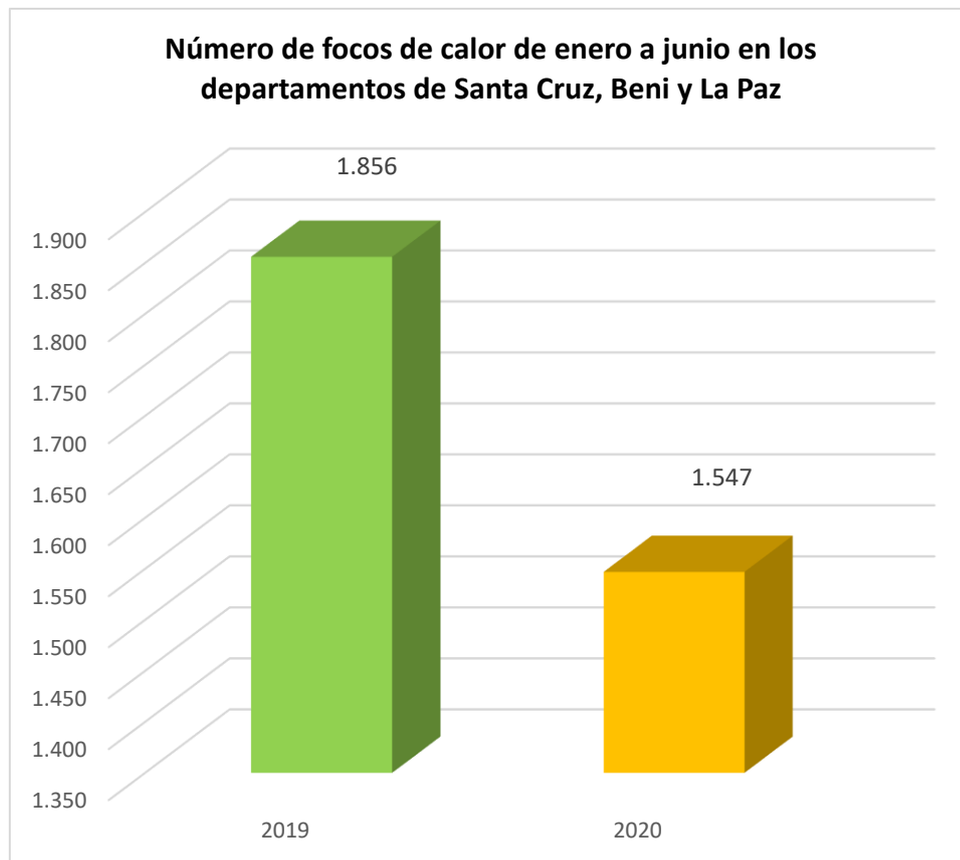
Mapa de los focos de calor acumulados en áreas protegidas en todo el país
Del 1 al 30 de junio del 2020



Fuente: CPTA- Cejis.

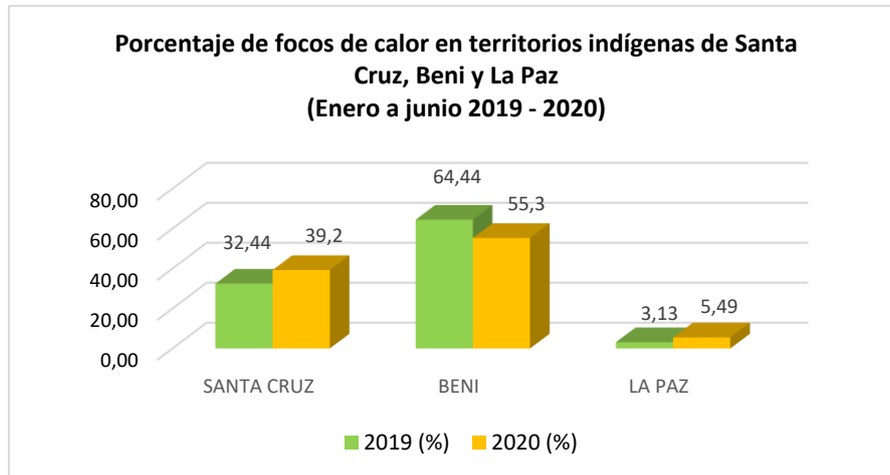
C. COMPARACIÓN DEL NÚMERO DE FOCOS DE CALOR REGISTRADOS ENTRE ENERO A JUNIO DEL 2019 Y 2020, EN TERRITORIOS INDÍGENAS DE LAS TIERRAS BAJAS DE BOLIVIA

De manera general, durante los primeros seis meses del 2020 se puede notar una ligera reducción de focos de calor en los territorios indígenas de los departamentos de Santa Cruz, Beni y La Paz, a comparación de lo que sucedía en el mismo periodo durante el 2019; es decir que entre enero y junio de este año se registraron 1.547 focos de calor, mientras que en el 2019 se tuvieron 1.856.



Fuente: CPTA- Cejis.

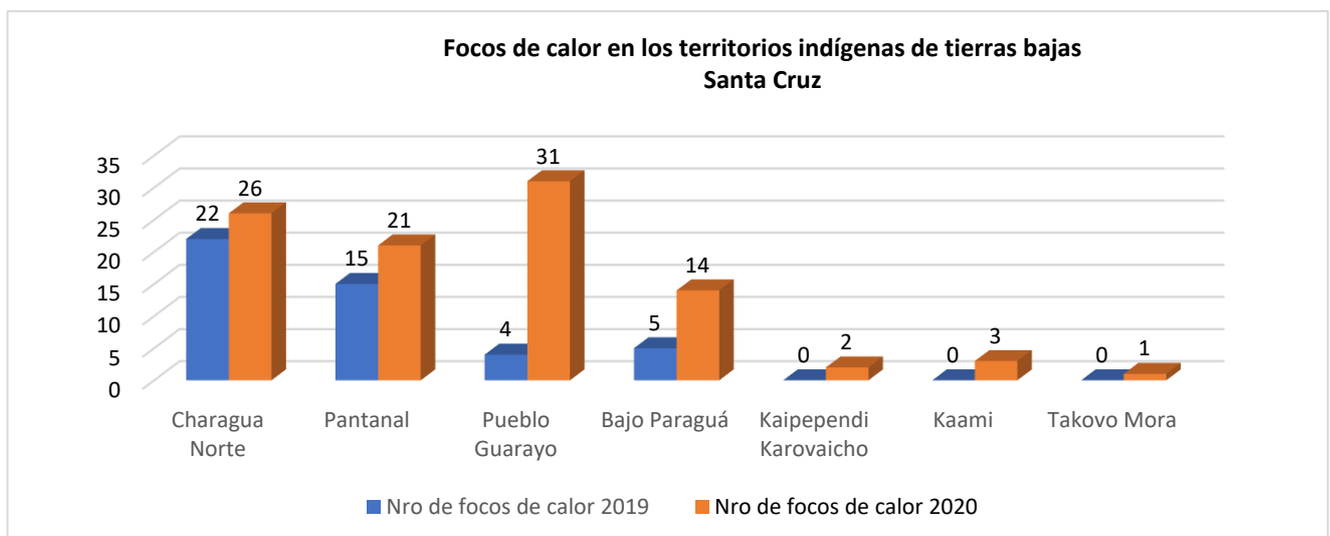
Sin embargo, de manera particular, se puede notar incremento en los porcentajes de focos de calor durante el primer semestre de 2020, en los departamentos de Santa Cruz y La Paz, a comparación del 2019.



Fuente: CPTA- Cejis.

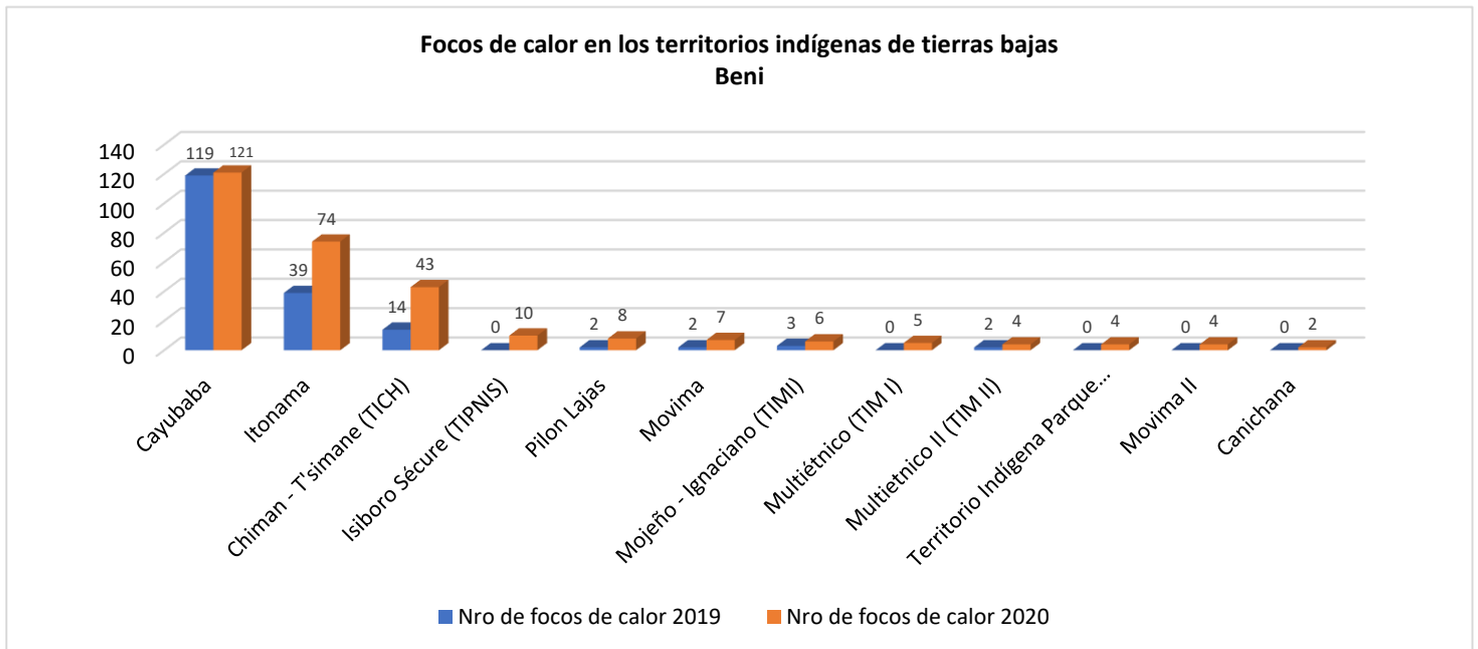
Gráficos comparativos del número de focos de calor en territorios indígenas en los que se registraron cambios entre enero a junio de 2019 y de 2020

- **Santa Cruz** tiene un registro de 602 focos de calor durante el 2019, y 607 en el 2020; siendo el territorio indígena Charagua Norte el que tuvo un mayor número de focos en ambas gestiones: 22 el 2019 y 26 en el 2020.



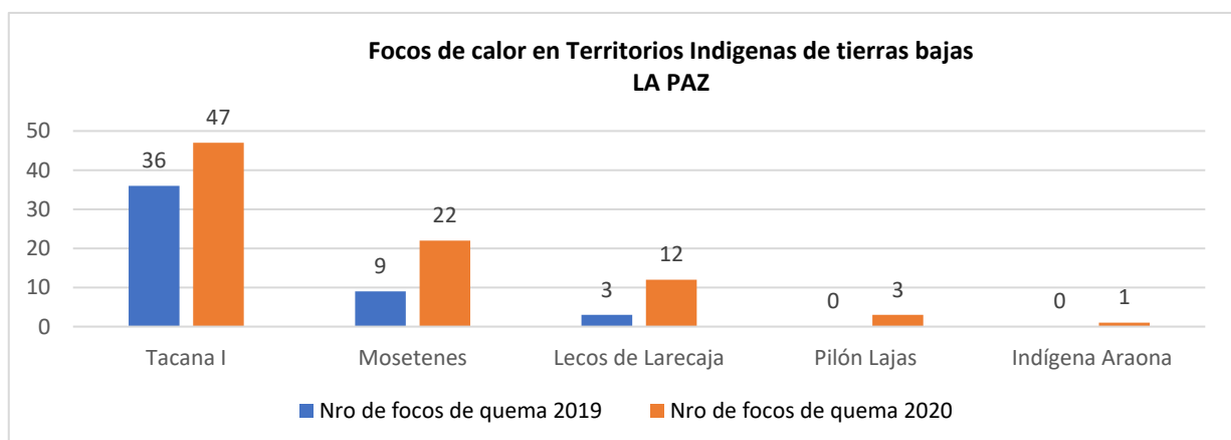
Fuente: CPTA-Cejis.

- **Beni:** los tres principales territorios en los que se registró un incremento en los focos de calor son: Cayubaba con 119 en el 2019 y 121 en el 2020; Itonama, con 39 en el 2019 y 74 en el 2020; Chimán - T'simane (TICH), con 14 en el 2019 y 43 en el 2020.



Fuente: CPTA-Cejis.

- **La Paz:** en este departamento la mayor concentración y aumento de focos de calor durante los primeros seis meses del 2020 y del 2019, se encuentra en los territorios indígenas: Tacana I, con 36 focos durante el 2019 y 47 en el 2020; y Masetén, con nueve focos en el 2019 y 22 en el 2020.



Fuente: CPTA-Cejis.