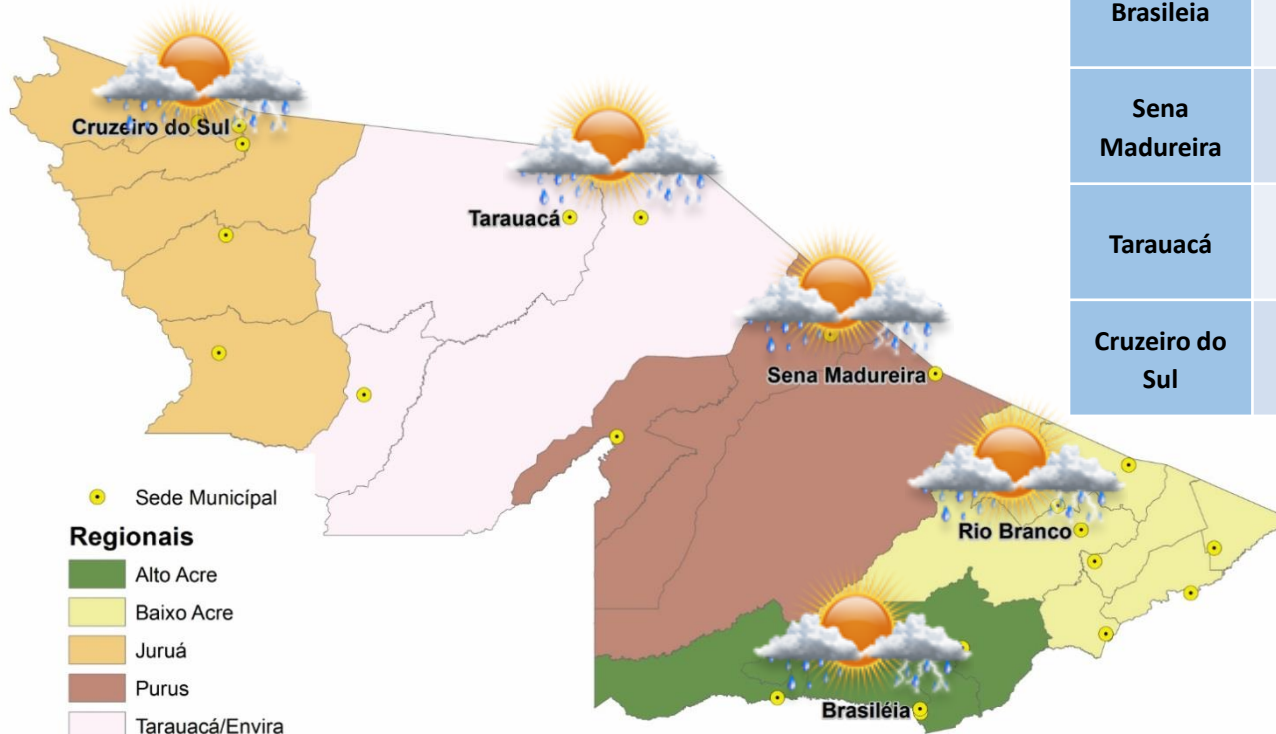


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 14/08/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)		UR (%)		Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.		
Rio Branco	34/22	98/62	3	SSE			Pancadas de Chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	34/20	93/53	3	SSE			Pancadas de Chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	36/22	97/57	3	S			Pancadas de Chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	36/22	92/44	3	SSO			Pancadas de Chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	35/21	94/47	3	S			Pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a partir da tarde.

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a semana começa com tempo instável no Acre. A previsão para esta segunda-feira é de sol entre muitas nuvens, tempo abafado e céu variando de parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas em áreas isoladas a partir da tarde.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: (14/08/2017)

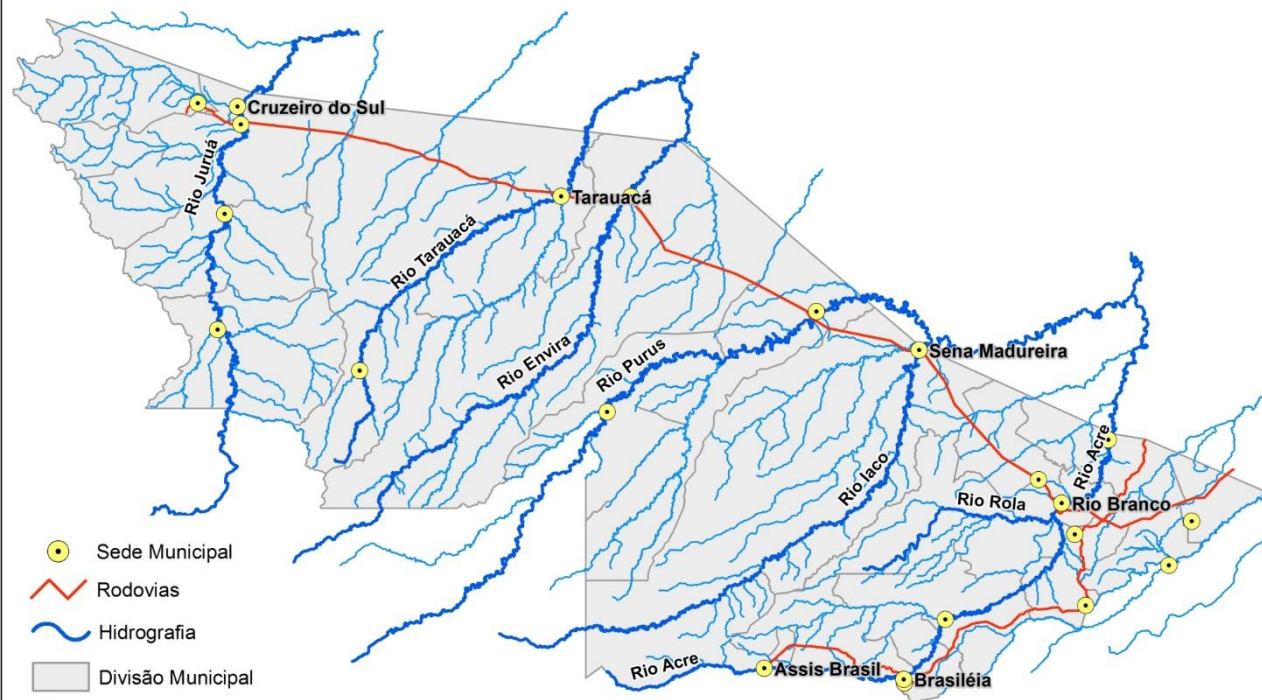
Fonte: ANA
CEPDEC*

Dados das 07:00h - Brasília

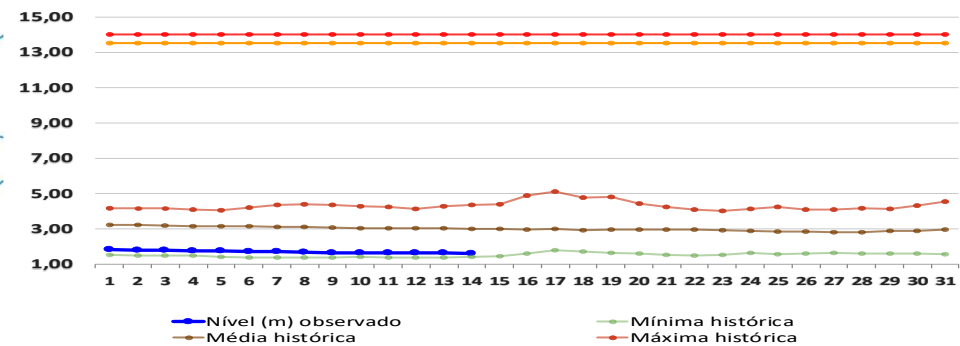
↓ Descendo ↑ Subindo
 SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (14/08/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Acre em Xapuri – 1,77 m, Rio Rola em Rio Branco – 1,66 m e Rio Juruá em Thaumaturgo – 1,76 m. O Rio Juruá em Porto Walter, Cruzeiro do Sul e o Rio Envira em Feijó apresentam estabilidade. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 1,61 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,42 m (linha verde).

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	3,50 4,00	2,76 2,74	↓
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,16 1,13	↓
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	1,76 1,77	↑
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	1,62 1,61	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	1,62 1,66	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	2,45 1,72	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,60 3,58	↓
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	1,74 1,76	↑
Rio Juruá – Porto Walter	2,00 2,30	0,45 0,45	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	3,75 3,75	
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,58 4,58	



Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) - AGOSTO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ANA/CPRM

Data: 14/08/2017

No período de 01 a 14/08/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram nas regiões do Espalha (S. Belo Horizonte) – 51,0 mm, ESEC do Rio Acre – 43,8 mm e Boca do Acre (AM) – 18,6 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Sena Madureira – 62,0 mm, Marechal Thaumaturgo – 12,4 mm e Assis Brasil – 12,2 mm.

Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017

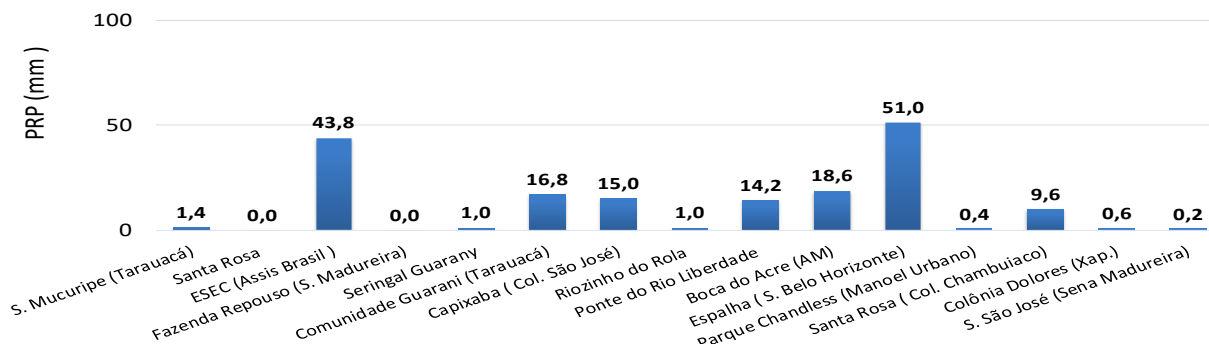
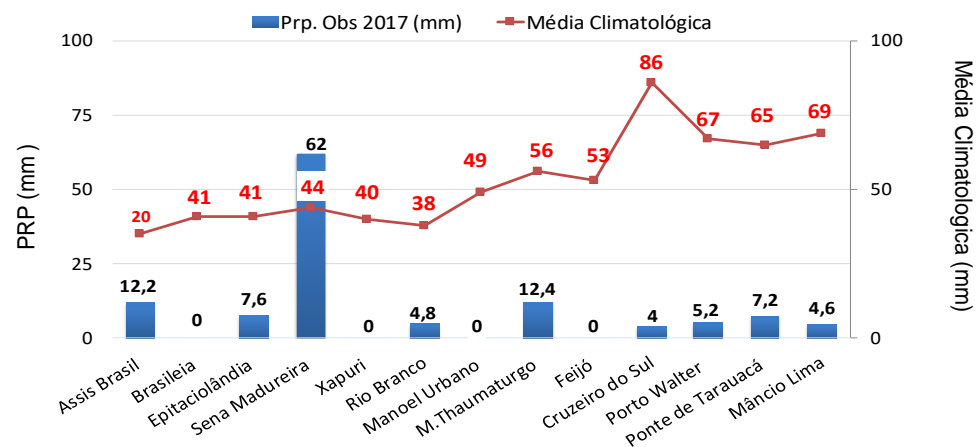


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017



BOLETIM

Focos de Calor

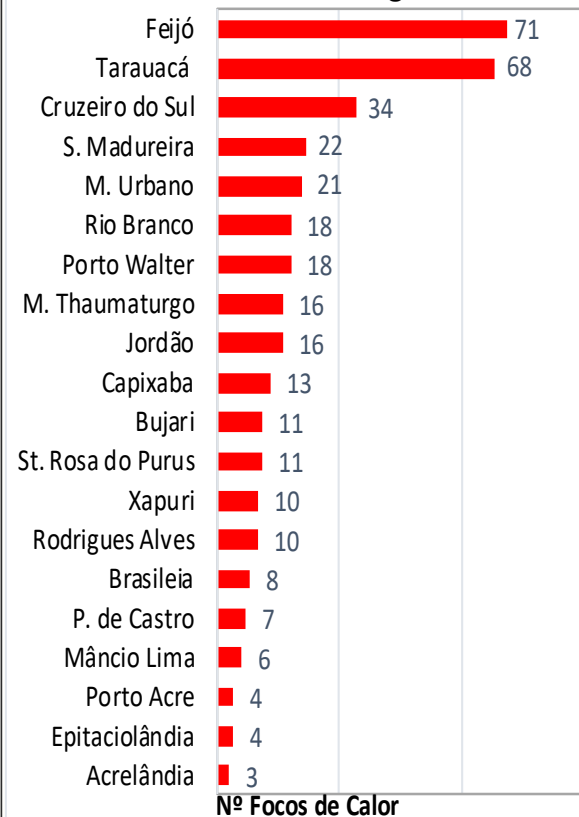


QUEIMADAS E INCÊNDIOS

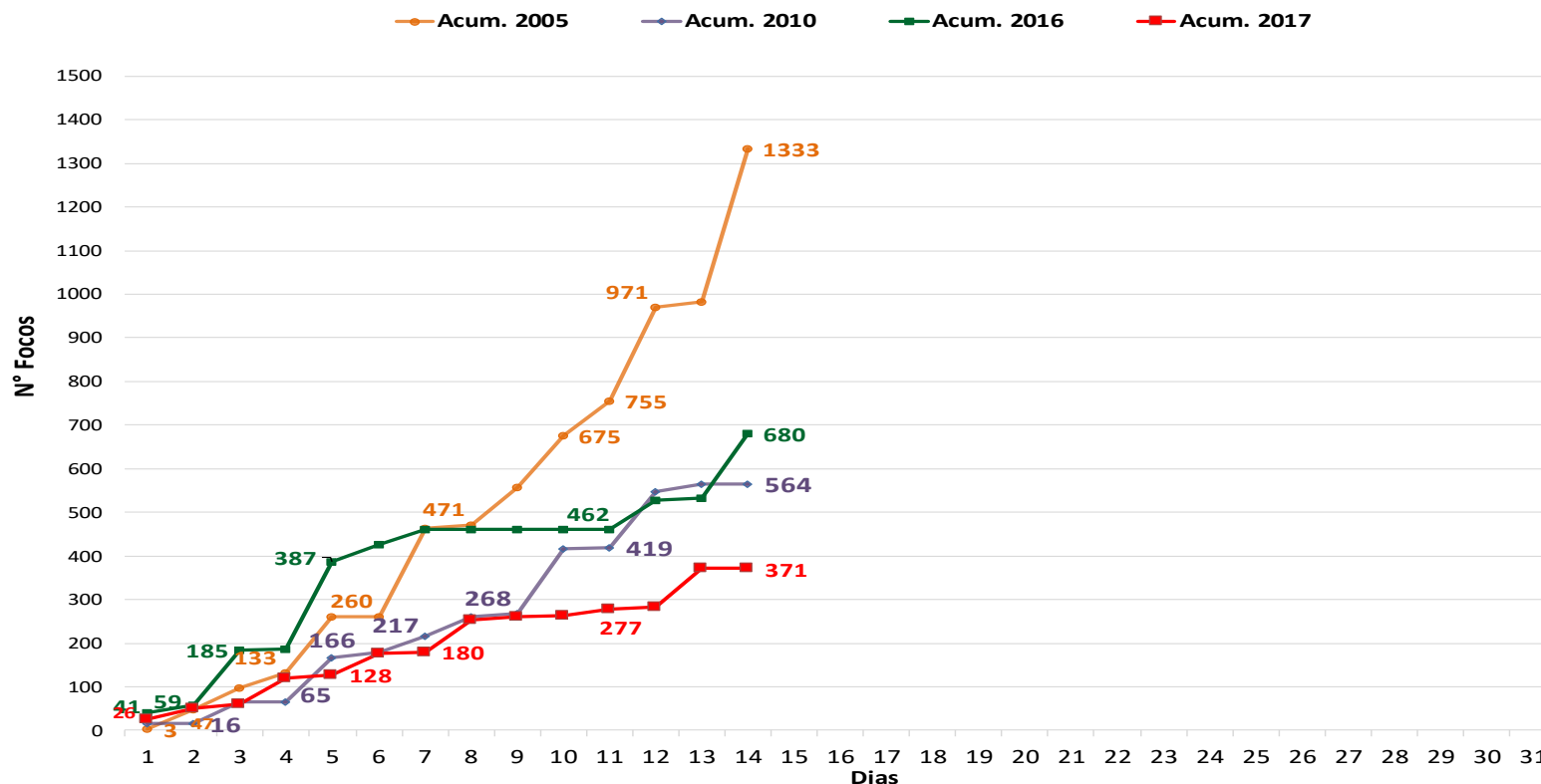
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 14/08/2017

Acumulado Mês de Agosto



Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Agosto



No período de **01.08.2017 a 14.08.2017** o acumulado é de 371 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005, 2010 e 2016 conforme o gráfico acima. O município de Feijó lidera com 71 focos de calor de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **885 focos**.

FONTE: PROARCO/INPE(2017) * satélite de referência

BOLETIM

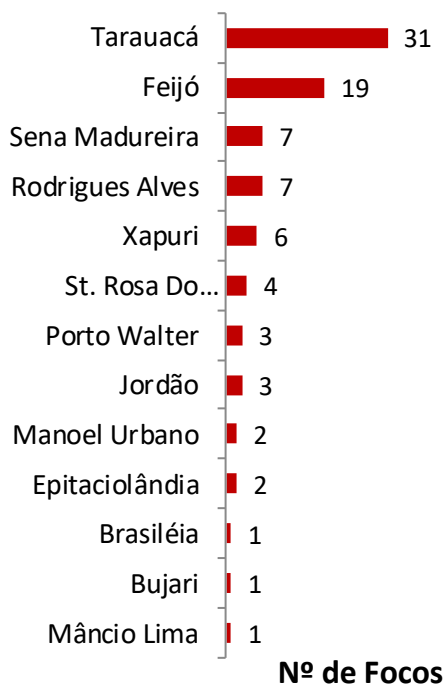
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 14/08/2017

HISTOGRAMA DIÁRIO DE FOCOS DE QUEIMADAS

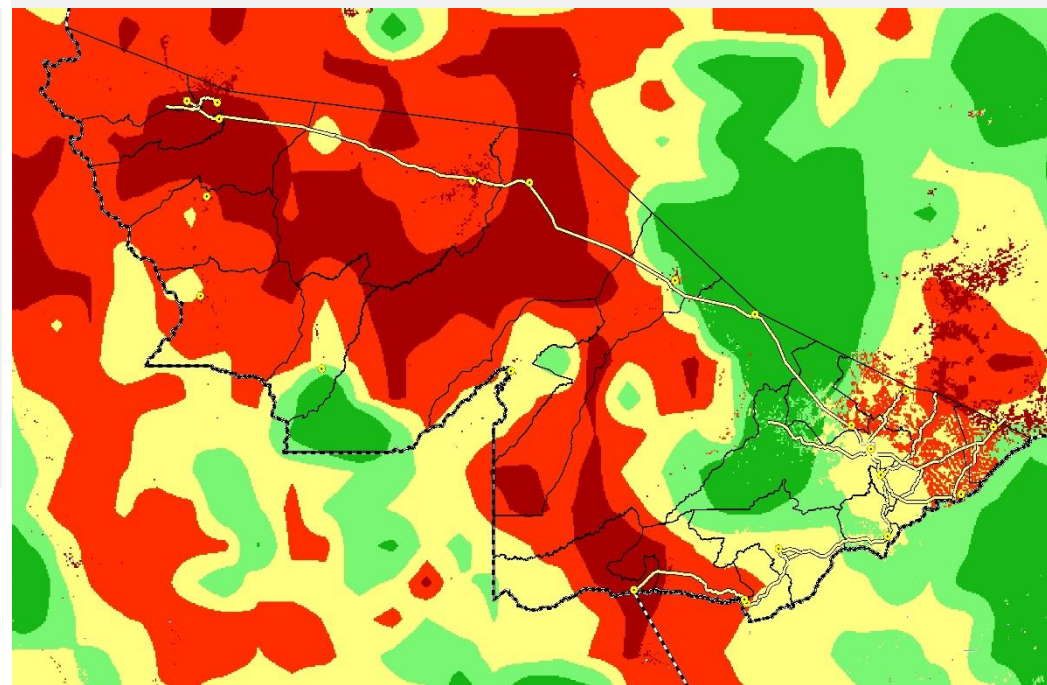


Focos de Queima

No período do dia **13.08.2017** 11:40h a **14.08.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) houve registro de apenas 87 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **ALTO** e **CRÍTICO** em partes do Estado, principalmente na regional do Juruá Tarauacá/Envira, Purus e Baixo Acre. O Alto Acre e pontos isolados de Tarauacá/Envira e Purus apresentam pontos com risco de fogo de **MÍNIMO**, **BAIXO** a **MÉDIO**. Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.



LEGENDA

■ Mínimo ■ Baixo ■ Médio ■ Alto ■ Crítico □ Indeterminado

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Unidade de Situação
Monitoramento de Eventos
Hidrometeorológicos

CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais

IMC
Instituto de Mudanças Climáticas
e Regulação de Serviços Ambientais

SEMA

DEFESA CIVIL
ACRE

Novo Acre
Governo parceiro, povo empreendedor.

FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial
69.920-175 | Rio Branco | AC
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156