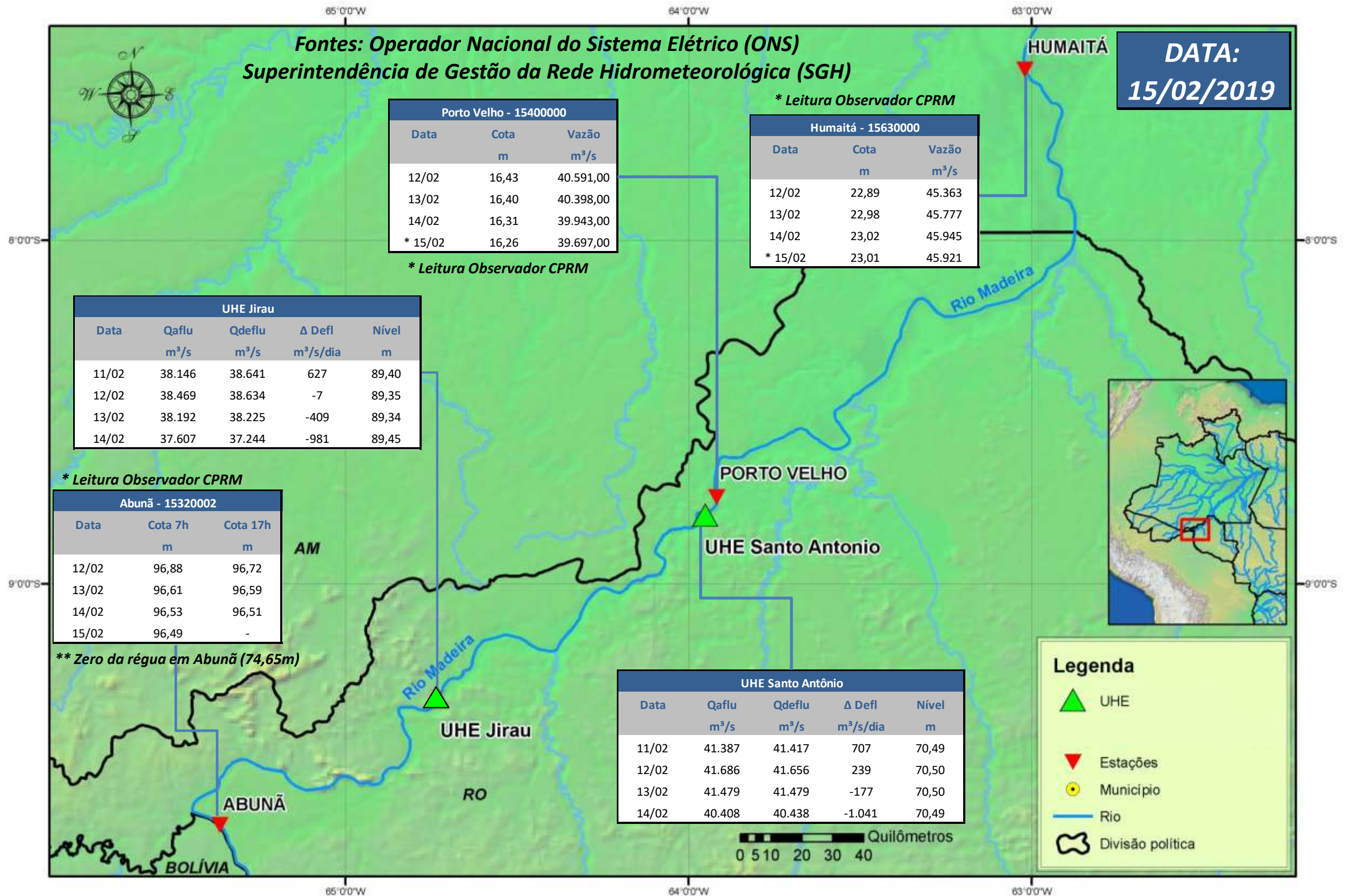


# SALA DE SITUAÇÃO

## Boletim de acompanhamento da Bacia do Rio Madeira



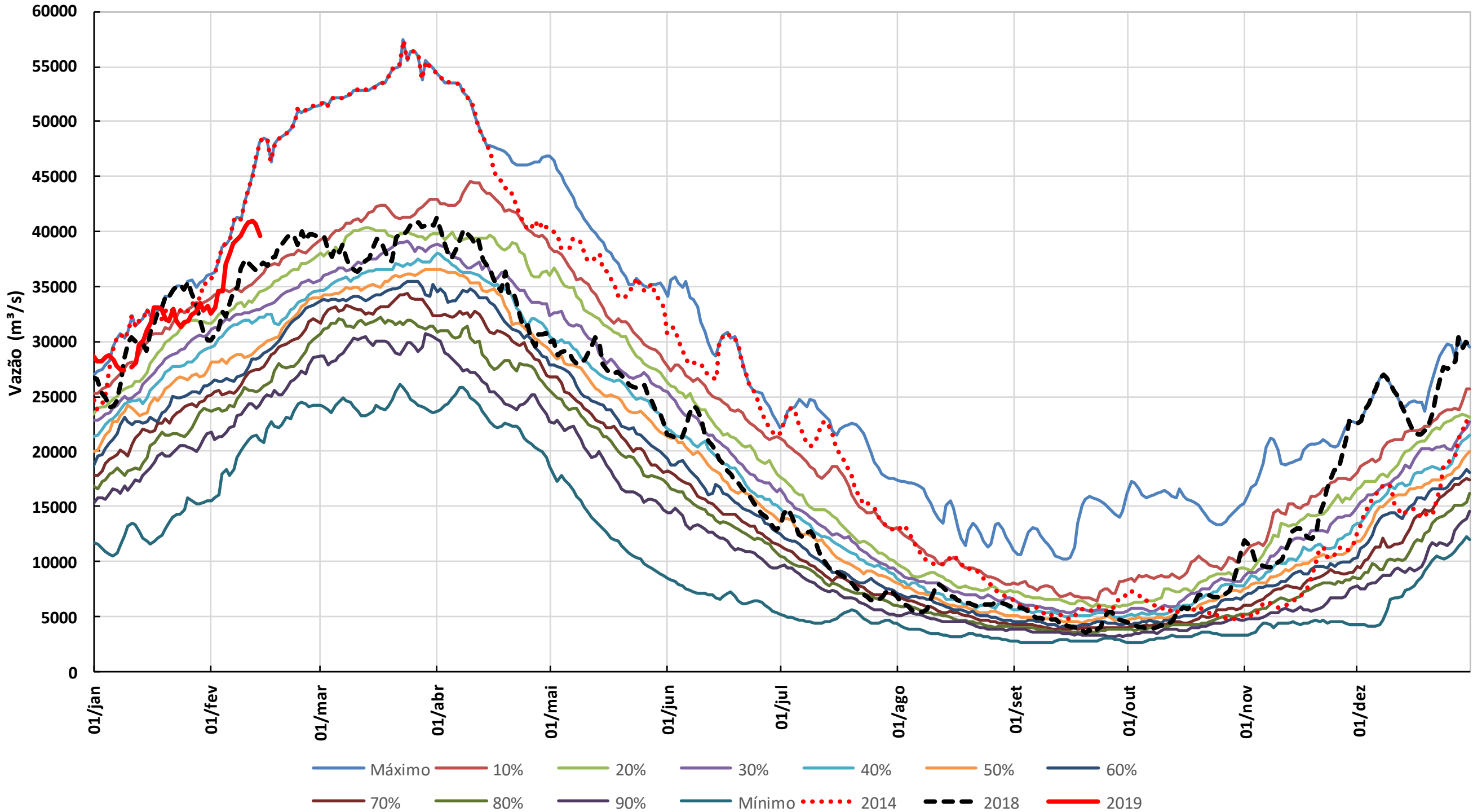
Para dados mais atualizados das estações fluviométricas acesse: [Telemetria ANA](#)

# SALA DE SITUAÇÃO

Boletim de acompanhamento da Bacia do Rio Madeira



## UHE Jirau Vazão Natural - 1967-2018 (Permanências diárias)

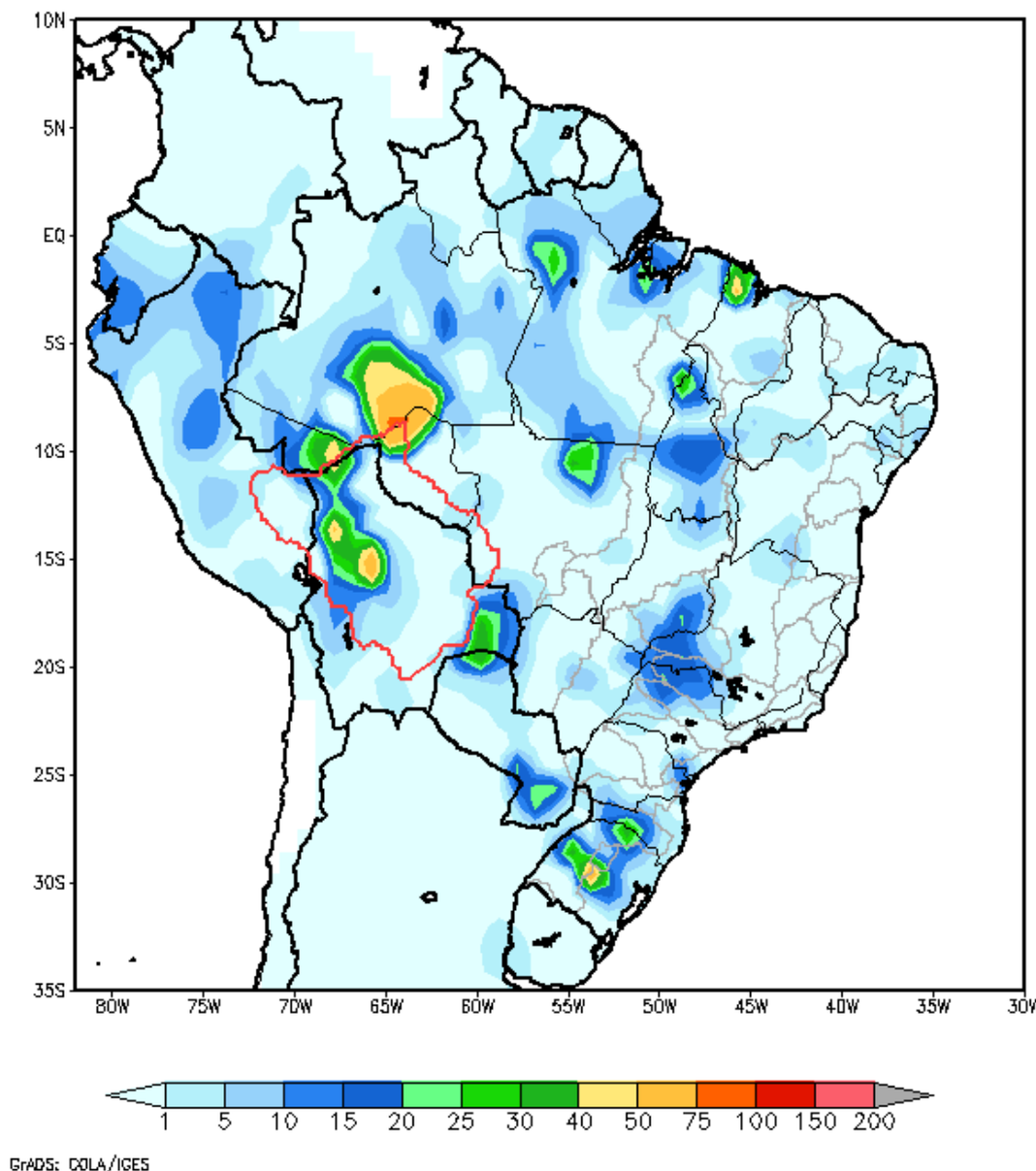


## 1. CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS

Nos próximos 5 dias ocorrem pancadas de chuva na bacia do rio Madeira, sendo que no dia 17/02 o trecho peruano e o rio Madre de Dios apresentam chuva fraca a moderada.

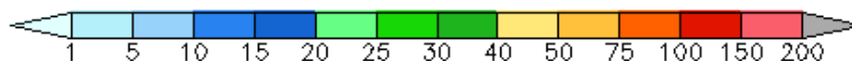
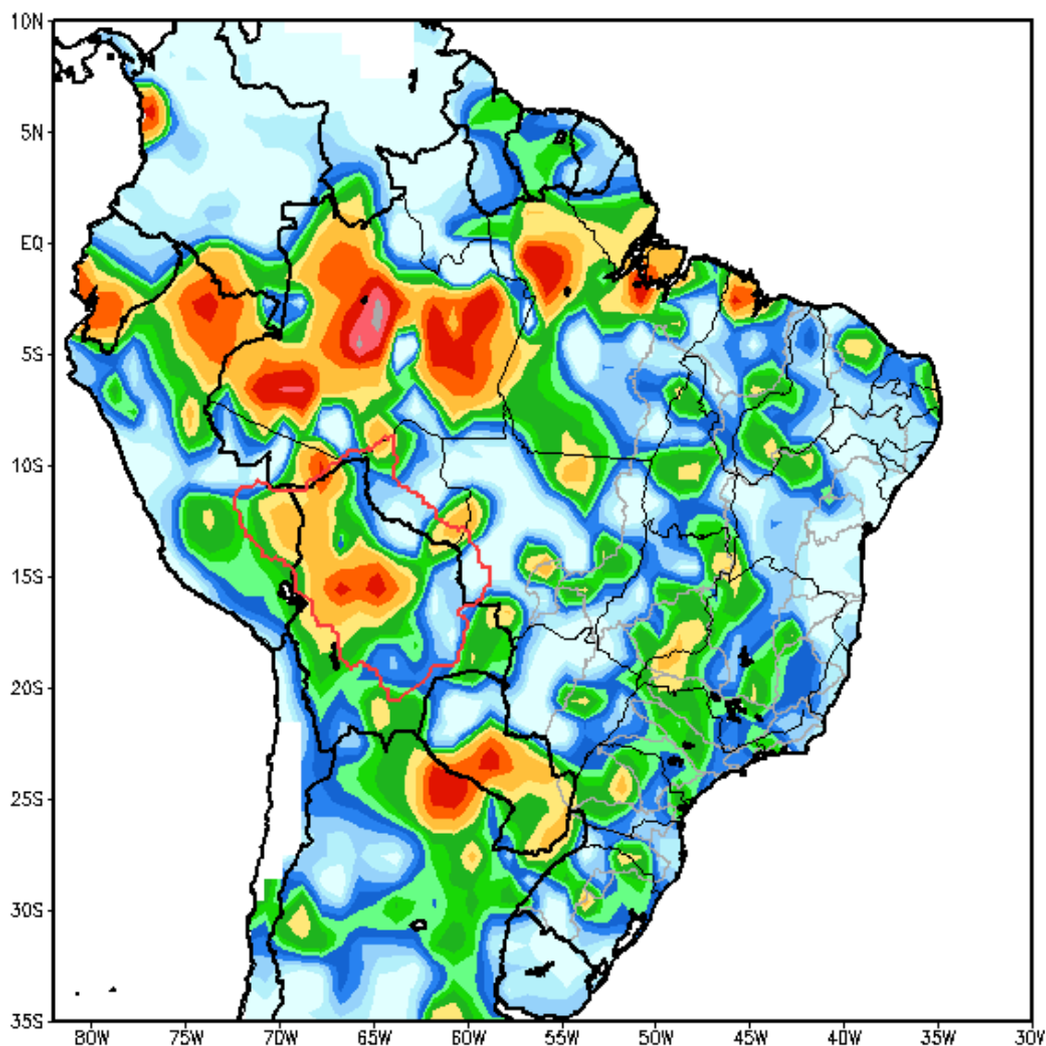
## 2. PRECIPITAÇÃO OBSERVADA

BRASIL  
Precipitação (mm) Acumulada em 24hs no dia 15/FEB/2019



Total de precipitação acumulado em 24 horas

AMERICA DO SUL  
Precipitação (mm) Acumulada entre 09/02/2019 e 15/02/2019



GRADS: COLA/IGES

Total de precipitação acumulado em 7 dias

### 3. DIAGRAMA COM OS DADOS MÉDIOS DIÁRIOS PARA O DIA 14/02/19

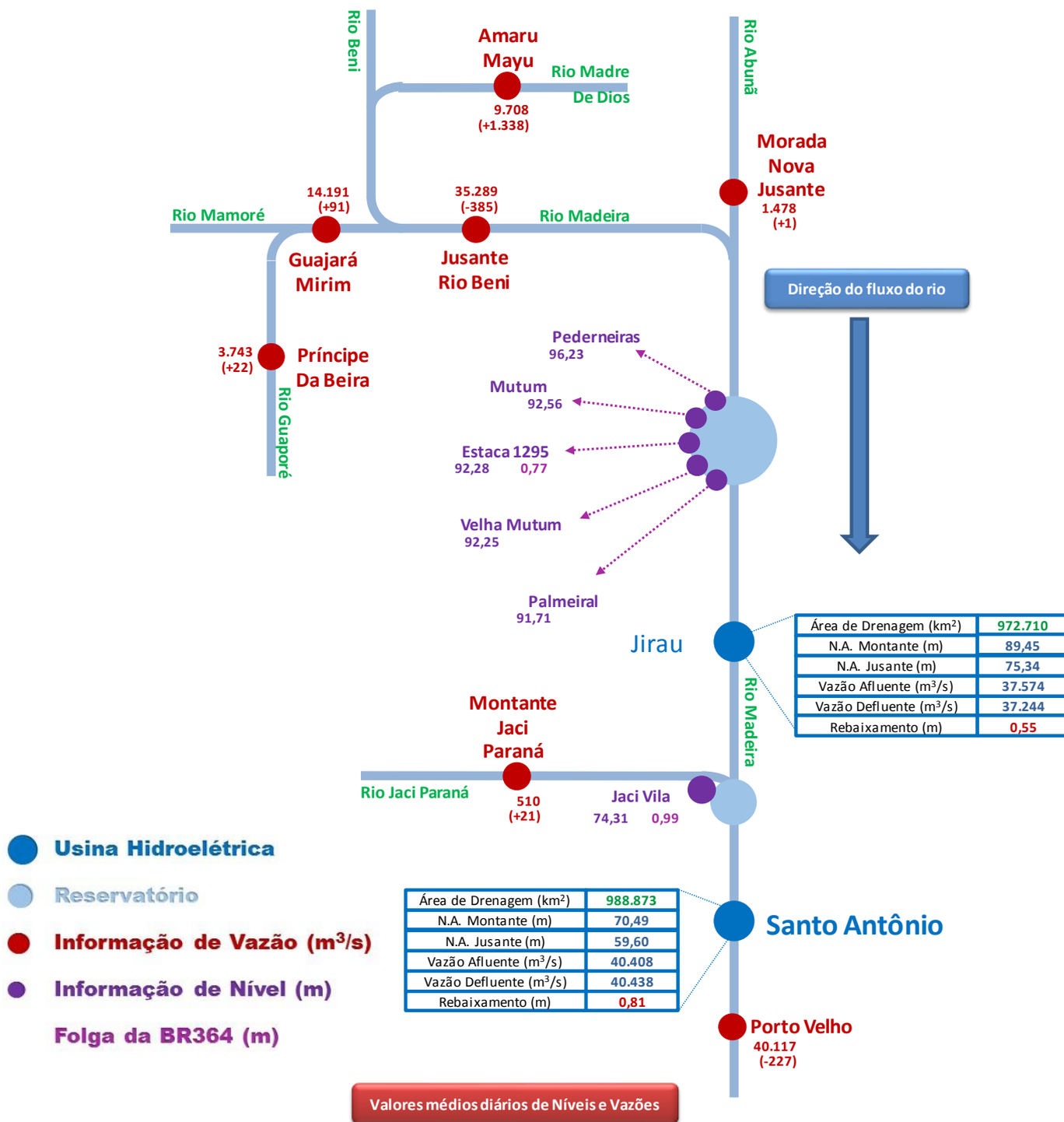


Diagrama Unifilar do Rio Madeira (recorte)

### 4. TABELA DE VALORES MÉDIOS DIÁRIOS PARA O DIA 14/02/19

Posto Fluviométrico	Rio	Área de Drenagem (km <sup>2</sup> )	Cota (m)	Var (m)	Vazão (m <sup>3</sup> /s)	Var (m <sup>3</sup> /s)	Folga da BR364 (m)
Amaru Mayu	Madre de Dios	93.300	N/A	N/A	9.708	(+1.338)	
Príncipe da Beira	Guaporé	341.000	N/A	N/A	3.743	(+22)	
Morada Nova Jusante	Abunã	31.100	N/A	N/A	1.478	(+1)	
Guajará-Mirim	Mamoré	609.000	N/A	N/A	14.191	(+91)	
Jusante do rio Beni	Madeira	917.000	N/A	N/A	35.289	(-385)	
Estaca 1295	Mutum Paraná	N/A	92,28	0,01	N/A	N/A	0,77
Pederneiras	Madeira	N/A	96,23	-0,04	N/A	N/A	
Velha Mutum	Mutum Paraná	N/A	92,25	-0,08	N/A	N/A	
Mutum	Madeira	N/A	92,56	-0,03	N/A	N/A	
Palmeiral	Madeira	N/A	91,71	-0,02	N/A	N/A	
Jaci Montante	Jaci Paraná	6.890	N/A	N/A	510	(+21)	
Jaci Vila	Jaci Paraná	N/A	74,31	-0,08	N/A	N/A	0,99
Porto Velho (#)	Madeira	988.997	N/A	N/A	40.117	(-227)	

### 5. DADOS OPERATIVOS DAS USINAS HIDROELÉTRICAS DO DIA 14/02/19 (VAZÕES MÉDIAS E NÍVEIS DE FINAL DO DIA)

Usina	Área de Drenagem (km <sup>2</sup> )	N.A. Montante (m)	Var (m)	N.A. Jusante (m)	Vazão Afluente (m <sup>3</sup> /s)	Var (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Rebaixamento (m)
Jirau	972.710	89,45	(+0,11)	75,34	37.574	(-618)	37.244	0,55
Santo Antônio(*)	988.873	70,49	(-0,01)	59,60	40.408	(-1.071)	40.438	0,81

### 6. PREVISÃO DE VAZÃO

Usina		14/02/2019	15/02/2019	16/02/2019	17/02/2019	18/02/2019	19/02/2019
Jusante do rio Beni	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	35.289	35.263	35.859	36.964	37.331	37.517
Estaca 1295	Folga-BR364 (m)	0,77	0,79	0,76	0,67	0,60	0,58
Jirau	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	37.574	37.000	36.700	37.300	38.400	38.700
	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	37.244	37.000	36.700	37.300	38.565	39.030
Jaci Vila	Nível Montante (m)	89,45	89,45	89,45	89,45	89,40	89,30
	Folga-BR364 (m)	0,99	0,96	1,01	0,93	0,84	0,75
Santo Antônio(**)	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	40.408	40.200	40.000	40.600	41.300	42.000
	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	40.438	40.200	40.000	40.600	41.300	42.000
	Nível Montante (m)	70,49	70,50	70,50	70,50	70,50	70,50

## 7. GRÁFICOS

