



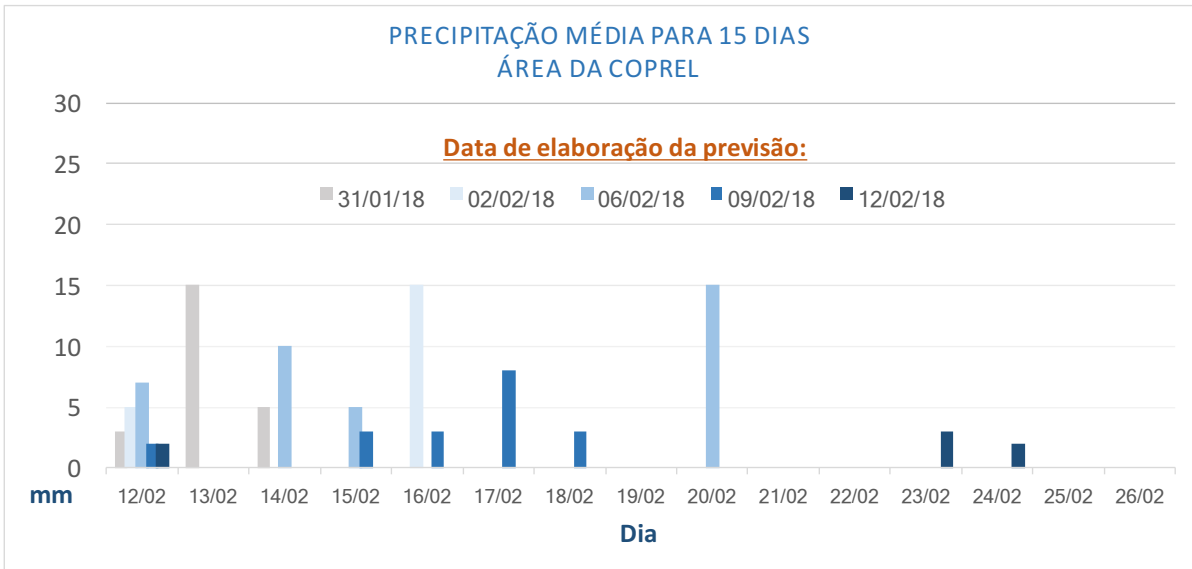
Florianópolis, 12 de fevereiro de 2018.

### PREVISÃO DE TEMPO PARA OS PRÓXIMOS 15 DIAS

DIA	PRECIPITAÇÃO (mm)	TMIN/TMAX (°C)	PADRÃO DE TEMPO / ALERTA
12/02	2	15 / 24	Saída de frente fria do RS. Nebulosidade e chuva entre madrugada e manhã; o tempo fica estável gradativamente a partir da tarde.
13/02	0	12 / 26	Massa de ar seco e frio no RS. Sol entre poucas nuvens; temperaturas baixas pela manhã.
14/02	0	14 / 28	Atuação de sistema de alta pressão sobre o RS. Predomínio de sol, temperatura baixa de manhã; calor à tarde.
15/02	0	16 / 29	Massa de ar seco sobre o RS. Predomínio de sol, temperatura amena de manhã; calor à tarde
16/02	0	17 / 30	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor à tarde.
17/02	0	17 / 31	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor à tarde.
18/02	0	17 / 32	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor extremo à tarde
19/02	0	18 / 32	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor extremo à tarde
20/02	0	19 / 33	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor extremo à tarde
21/02	0	19 / 32	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor extremo à tarde
22/02	0	20 / 32	Massa de ar seco e quente sobre o RS. Predomínio de sol e calor extremo à tarde
23/02	3	20 / 34	Zona de baixa pressão no extremo oeste do RS. Sol entre poucas nuvens pela manhã; sol entre nuvens, calor extremo e chance de pancadas de chuva isoladas à tarde.
24/02	2	16 / 28	Passagem de frente fria pelo oceano, próximo à costa do RS. Sol entre nuvens e temperaturas amenas pela manhã. Chance de chuvas ocasionais ao longo do dia na área da COPREL.
25/02	0	16 / 27	Atuação de sistema de alta pressão sobre o RS. Parcialmente nublado e temperaturas amenas pela manhã. Maiores aberturas à tarde com elevação da temperatura.
26/02	0	16 / 26	Atuação de sistema de alta pressão sobre o RS. Variação de nuvens e temperaturas amenas pela manhã.
<b>TOTAL</b>	7	--	--

**Observação:** Valores médios por dia e sobre a área de abrangência da COPREL.

**Evolução das últimas previsões de precipitação média para 15 dias na área da COPREL.**



**Probabilidade de ocorrência de chuva na área de atuação da COPREL, baseada nas previsões para 15 dias mais recentes.**

