

Valle Central Los Ángeles. Bio Bío

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
1	--	--

Valle Central Angol, Araucanía

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
2	36,2	50

Valle central Sur Araucanía

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
3	17,5	40

Valle Central Los Ríos

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
4	3,8	20

Precordillera Los Ríos

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
5	13,4	25
6	42,8	45

Cordillera Costa Osorno, Los Lagos

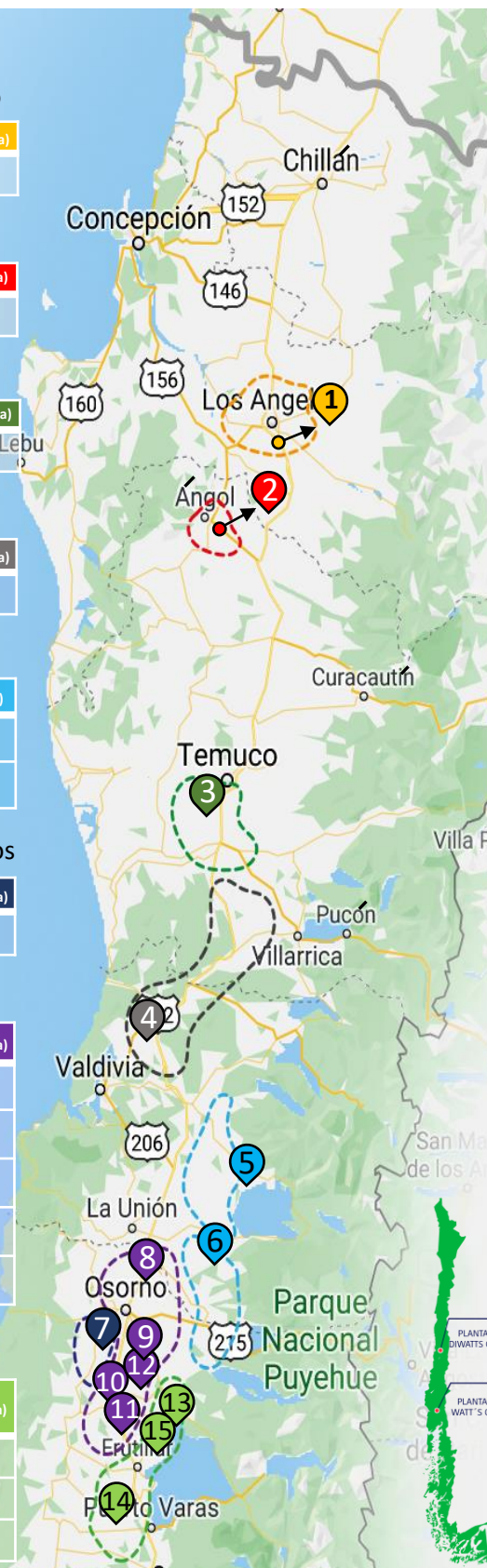
Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
7	83,8	65

Valle Central Osorno, Los Lagos

Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
8	5,6	20
9	1,0	10
10	--	--
11	--	--
12	10,5	35

Valle Central Sur, Los Lagos

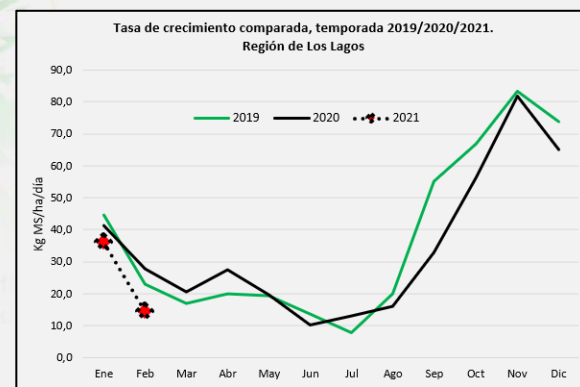
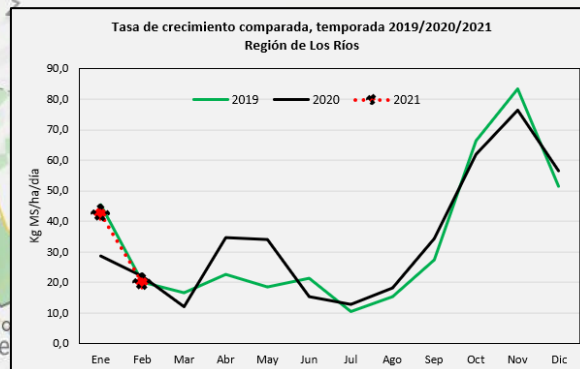
Predio	TC Feb (obtenida)	TC Mar (proyectada)
13	--	--
14	38,1	40
15	17,6	25



Comparación precipitaciones (mm)

Estaciones Meteorológicas (Feb)	2020	2021	Var
1 Santa Rosa (Chillán)	1,6	0,1	-94%
2 Human (Los Angeles)	10,8	3,0	-72%
3 Manzanares (Renaico)	4,7	4,4	-6%
4 Badal (Freire)	36,4	11,4	-69%
5 Huiscapí (Loncoche)	33,6	11,0	-67%
6 Las Lomas (Máfil)	29,8	9,8	-67%
7 Lago Verde (Paillaco)	61,3	7,4	-88%
8 El Cardal (Sector Filuco, Río Bueno)	31,6	10,0	-68%
9 Remehue (Osorno)	49,6	9,7	-80%
10 La Pampa (Purranque)	44,6	8,0	-82%
11 Desagüe Rupanco	79,4	12,4	-84%
12 Pto. Octay	63,8	8,5	-87%
13 Quilanto (Fruittillar)	52,6	8,0	-85%
14 Colegual (Llanquihue)	53,6	9,6	-82%
15 Polizones (Fresia)	42,9	14,8	-66%
16 Los Canelos (Los Muermos)	49,2	11,1	-77%

Estaciones meteorológicas INIA (<http://agromet.inia.cl/>)



METODOLOGÍA: Corte Jaula de Exclusión
DETERMINACIÓN MATERIA SECA: Laboratorio de forrajes Cooprism.
 Horno forzado a 55 - 60 °C por 18 horas - Sub Muestra secado a 105 °C por 3 horas.

PLANTA LÁCTEA
 DIWATTS CHILLAN
 PLANTA LÁCTEA
 WATT'S OSORNO