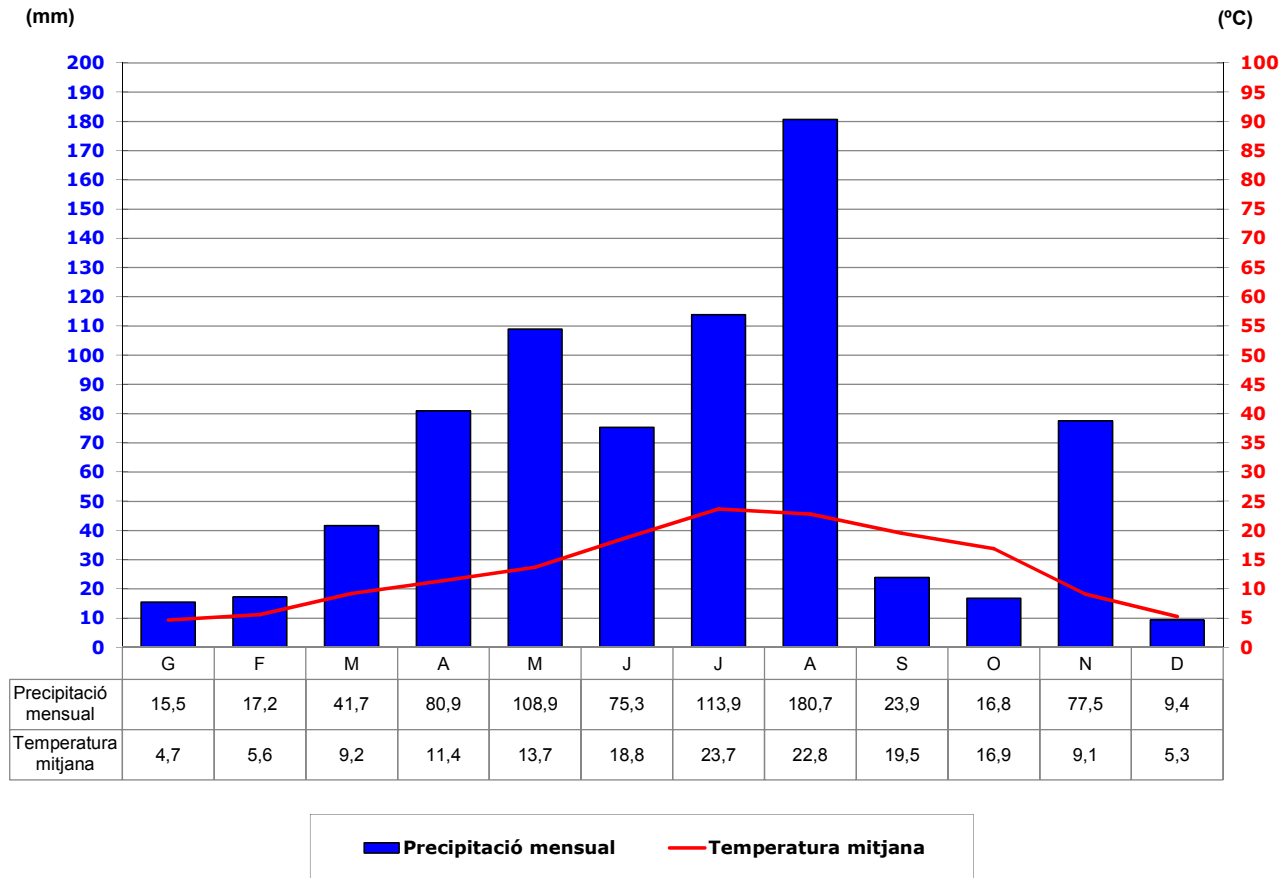




Observatori Meteorològic de Roda de Ter
Climograma de "Gausen"
Any 2013



OBSERVATORI
METEOROLÒGIC
DE

RODA DE TER

Coordenades UTM

X (UTM)=443,479

Y (UTM)=4649006

Fus=31



ANY:
2013

<http://www.rodameteo.cat>

NOM: Estació OS076



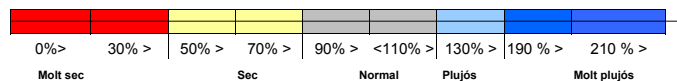
GIRBAU
Oficina tècnica agrícola i forestal

www.girbauconsulting.com

- Terrenys, cadastre i registre.
- Valoracions, informes i plànols.
- Projectes agroindustrials.
- Plans forestals i d'negètics.
- Adaptació al benestar animal.
- Certificat d'eficiència energètica.
- Venda de finques.

C. Ramon Martí, 49, 08510 Roda de Ter.
Tel. 93 854 11 69 - Fax. 93 850 04 78
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

26 anys d'experiència.



	Precipitacions en mm				Precip màx en 24 h		Nombre de dies amb:				Nombre de dies amb:						
	Dèc 1	Dèc 2	Dèc 3	Mes	mm/lm2	Data	Pluja 0,1 >=	1,0 >=	10 >=	30 >	boira ☁	rosada ☂	gelada ❄	tempesta ⚡	Calamarsa 🐙	Vent >50 🌪	neu ❄
Gen	3,7	9,4	2,4	15,5	8,2	19	7	4	0	0	13	3	25	0	0	1	2
Feb	0,5	0,2	16,5	17,2	8,5	2	5	3	0	0	1	8	12	0	0	7	0
Mar	38,2	18,3	24,4	80,9	24,4	5	15	12	3	0	2	12	9	1	0	13	0
Abr	50,9	2,1	55,9	108,9	18,7	1	11	10	6	0	4	17	3	1	1	7	0
Mai	26,3	56,3	9,0	91,6	22,2	15	16	9	4	0	14	27	0	5	0	1	0
Jun	12,5	2,0	60,8	75,3	48,1	21	7	4	3	1	10	30	0	4	0	1	0
Jul	1,3	80,5	32,1	113,9	30,3	20	13	10	4	1	9	30	0	10	1	2	0
Ago	3,7	67,8	109,2	180,7	60,7	28	10	10	4	2	11	29	0	9	1	4	0
Set	20,3	3,1	0,5	23,9	15,7	7	5	3	1	0	17	28	0	1	0	0	0
Oct	16,4	0,1	0,3	16,8	7,1	6	6	3	0	0	16	29	0	2	0	1	0
Nov	0,0	76,9	0,6	77,5	37,1	17	4	3	3	1	3	11	14	1	0	2	0
Des	0,0	8,8	0,7	9,4	8,8	19	3	1	0	0	13	4	24	0	0	0	0
Any	173,8	325,5	312,4	811,6	289,8		102	72	28	5	113	228	87	34	3	39	2
Mitja 1996-2006				737,9			101,9				110,3	208	78,7	27,1	3,2		1,7

Precipitació

Quan s'efectua la comparació entre les quantitats absolutes registrades i els corresponents valors mitjans climàtics, s'adopten els criteris següents:

- Es considerarà que el període ha estat **molt plujós** si els totals registrats han estat per damunt d'un **190%** respecte a la mitjana climàtica
- El període es considerarà **plujós** si la precipitació ha estat entre un **110 i un 190%** respecte a la mitjana climàtica
- Es considerarà **normal** si els totals registrats s'han situat entre un **90 i un 110%** respecte a la mitjana climàtica
- El període es considerarà **sec** si ha plogut entre un **30 i un 90%** respecte a la mitjana climàtica
- Es considerarà **molt sec** si les quantitats registrades han estat per sota del **30%**, és a dir, ha plogut menys d'un 70% que la mitjana climàtica.

Font: SMC

OBSERVATORI
METEOROLÒGIC
DE
RODA DE TER

Coordenades UTM
X (UTM)=443,479
Y (UTM)=4649006
Fus=31



ANY:
2013

<http://www.rodameteo.cat>

XOM: Estació OS076



GIRBAU
Oficina tècnica agrícola i forestal

www.girbauconsulting.com

- Terrenys, cadastre i registre.
- Valoracions, informes i plànols.
- Projectes agroindustrials.
- Plans forestals i cinegètics.
- Adaptació al benestar animal.
- Certificat d'eficiència energètica.
- Venda de finques.

C. Ramon Martí, 49, 08610 Roda de Ter.
Tel. 93 854 11 69 - Fax. 93 850 04 78
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

26 anys d'experiència.

Temperatures en graus celsius

< -3,5	< -2,5	< -0,6	< -0,5	< 0 >	0,5 >	0,6 >	2,5 >	3,5 >
Molt fred	Fred			Normal		Càlid		Molt càlid

		Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any	Ref 1996-2005
Mitjana de temperatures mínimes {tm}	1ª Dècada	-2,4	-0,6	3,9	3,0	8,1	7,9	15,0	14,4	12,0	12,5	5,5	-3,4		
	2ª Dècada	-1,4	1,5	1,0	4,7	8,1	12,9	15,8	16,4	12,2	9,3	5,0	0,2		
	3ª Dècada	-1,7	-2,0	5,4	6,3	6,2	12,3	17,0	16,6	11,6	10,1	-2,7	-1,4		
	Mes	-1,8	-0,4	3,3	4,7	8,5	11,1	15,5	15,3	11,9	8,1	2,6	-1,5	6,4	6,5
Mitjana de temperatures màximes {TM}	1ª Dècada	11,9	12,0	15,2	14,6	22,2	24,2	31,8	32,2	27,6	24,2	20,2	12,9		
	2ª Dècada	9,4	13,4	12,5	22,8	18,2	28,7	31,3	31,0	25,4	22,6	16,0	11,8		
	3ª Dècada	13,5	7,1	19,1	16,9	21,6	26,4	36,0	30,2	28,3	23,5	10,6	12,8		
	Mes	11,3	11,7	18,2	18,1	20,1	26,5	32,0	30,2	27,1	21,3	14,6	12,2	20,3	20,7
Mitjana de temperatures mitjanes {tm+TM}/ 2	1ª Dècada	4,7	5,7	9,5	8,8	15,2	16,1	23,4	23,3	19,8	18,4	12,9	4,7		
	2ª Dècada	3,9	7,5	6,7	13,7	13,2	20,8	23,6	23,7	18,8	16,0	10,5	6,0		
	3ª Dècada	5,9	2,5	12,3	11,6	13,9	19,3	26,5	23,4	19,9	18,0	3,9	5,7		
	Mes	4,7	5,6	9,2	11,4	13,7	18,8	23,7	22,8	19,5	16,9	9,1	5,3	13,4	13,7
Mitjana de temperatures mínimes a 15 cm {tm}	1ª Dècada														
	2ª Dècada														
	3ª Dècada														
	Mes														
Amplitud tèrmica	Màx absoluta	19,8	20,7	20,1	20,8	19,1	20,5	19,8	20,7	22,2	19,6	17,8	20,4	22,2	
	Data	8	5	3	13	3	16	26	2	27	13	2	5		
	Mín absoluta	2,5	2,8	2,9	3,4	6,1	8,6	12,3	6,6	6,1	3,9	1,7	3,5	1,7	
	Data	2	22	13	28	20	8	18	27	15	11	18	25		
Temperatures extremes	Màx absoluta	16,6	17,5	20,4	26,8	25,9	31,4	34,7	34,5	32,2	30,5	25,6	18,1	34,7	40,2
	Data	8	20	22	16	8	17	31	6	27	1	6	3		
	Mín absoluta	-6,2	-6,1	-4,5	-1,5	1,8	4,5	13,7	12,8	8,9	3,3	-5,1	-5,4	-6,2	-15,1
	Data	25	26	14	7	3	3	5	31	3	13	28	5		
	Màx de les mín	4,5	5,9	10,7	11,5	13,9	14,2	17,1	18,5	16,8	13,8	9,4	7,7	18,5	
	Data	19	2	30	26	10	25	14	19	15	4	18	25		
	Mín de les màx	3,8	4,5	4,5	7,2	14,1	24,3	28,7	21,9	21,4	13,5	6,7	4,0	3,8	
	Data	2	22	13	5	20	18,0	3	27	11	11	30	13		
Nombre de dies de	Mín absoluta a 15 cm												-6,5	-6,5	
	Data												5		
	tm <= -10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	tm <= -5	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9	
de	tm <= 0	24	16	0	2	0	0	0	0	0	0	12	25	79	74,4
	tm >= 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	TM >= 25	0	0	0	4	2	21	31	30	25	11	1	0	125	123
	TM >= 30	0	0	0	0	0	6	26	19	5	1	0	0	57	61,1
de	TM >= 35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any	