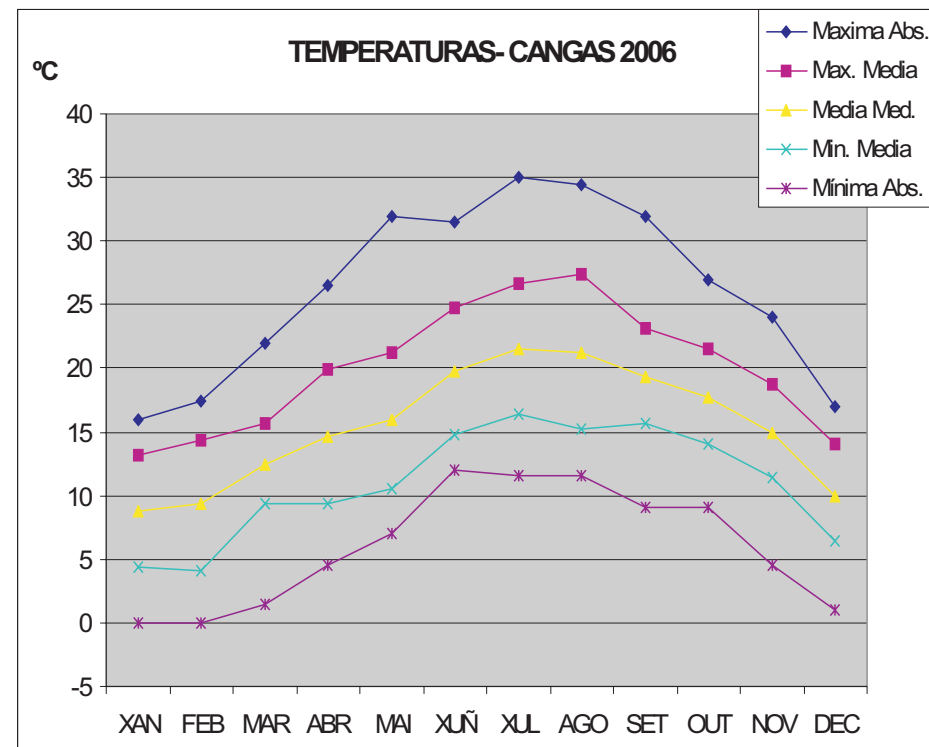
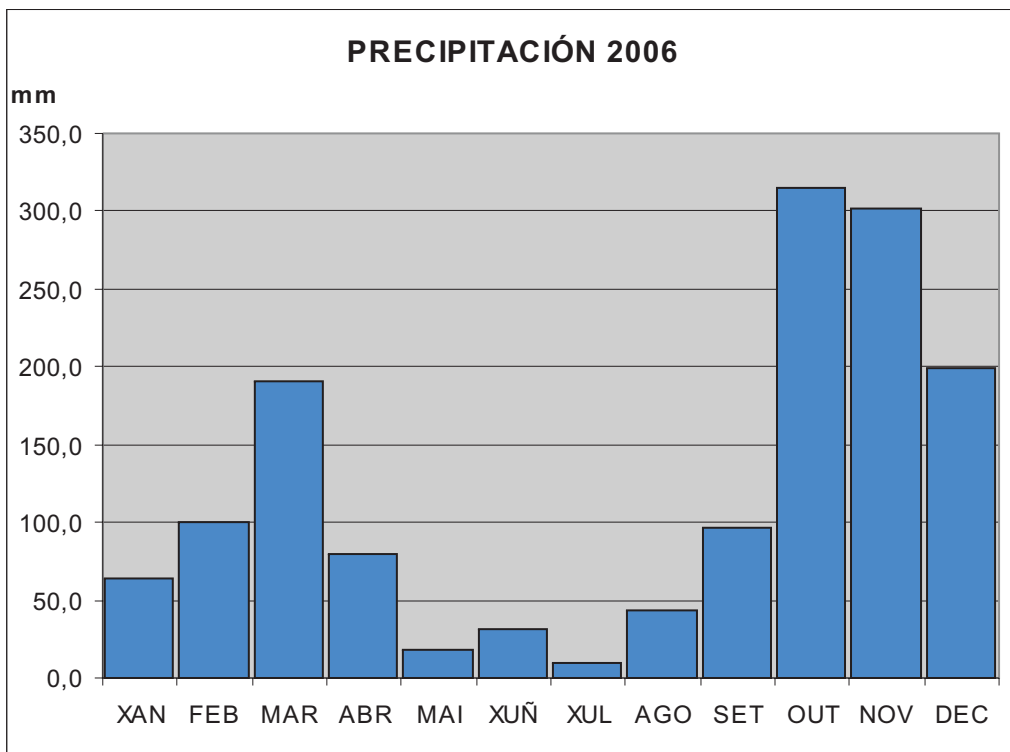


DATOS METEOROLÓXICOS DE CANGAS - AÑO 2006

Estación colaboradora da AEMET nº 1.486-U



2006	XAN	FEB	MAR	ABR	MAI	XUÑ	XUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEC	TOTAL
PRECIPITACIÓN	64,5	99,7	190,4	79,1	18,2	30,8	9,7	43,8	97,0	315,0	302,2	199,1	1449,5
DÍAS CHUVIA	6	7	23	7	6	4	2	4	12	16	15	11	113
PREC. MAX.	24,0	23,0	24,3	26,8	4,7	19,4	5,5	26,2	15,4	108,5	62,5	47,0	108,5
DATA	13	18	18	5	21	14	31	17	22	21	27	1	21
DÍAS PEDRAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
DÍAS TORMENTA	0	2	1	0	0	3	0	0	0	6	4	2	18
DÍAS NEBOA	0	0	1	0	1	1	5	0	4	0	0	0	12

2006	XAN	FEB	MAR	ABR	MAI	XUÑ	XUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEC	ANUAL
Maxima Abs.	16	17,5	22	26,5	32	31,5	35	34,5	32	27	24	17	35,00
Max. Media	13,2	14,4	15,6	19,9	21,2	24,7	26,7	27,4	23,2	21,5	18,7	14	20,04
Media Med.	8,8	9,3	12,5	14,6	15,9	19,8	21,5	21,3	19,4	17,7	15	10	15,48
Min. Media	4,4	4,1	9,3	9,3	10,6	14,8	16,4	15,2	15,6	14	11,4	6,4	10,96
Mínima Abs.	0	0	1,5	4,5	7	12	11,5	11,5	9	9	4,5	1	0,00

