

**SEGUIMIENTO CONTROL DE MADURACIÓN DE CÍTRICOS Campaña 2006-2007**  
**INDICE DE COLOR Hunter (IC=1000a/Lb)**

VARIEDAD	PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	IC (06-02-07)	IC (20-02-07)	IC (6-03-07)	Observaciones
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	TORREMENDO	12	12	9,00	(1)
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	ELX	12	12	9,00	(1)
VALENCIA	ALICANTE	MARINA ALTA	CALLOSA D'EN SARRIÀ	12	12	8,00	(1)
VALENCIA	VALENCIA	LA SAFOR	OLIVA	10,37	6,44	11,93	
VALENCIA	VALENCIA	RIBERA ALTA	RAFELGUARAF	6,52	5,69	7,3	
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	9,88	11,45	10,27	
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE MORVEDRE	SAGUNTO	8,35	8,84	8,31	
VALENCIA	CASTELLÓN	PLANA BAIXA	VILA-REAL	8,79	8,83	8,50	
DELTA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	11,19	11,10	9,33	

(1) I Color por apreciación visual según la "Escala de color de la mandarina", tabla editada por el IVIA

### SEGUIMIENTO CONTROL DE MADURACIÓN DE CÍTRICOS Campaña 2006-2007

CONTENIDO EN ZUMO (expresado en % p/p)

VARIEDAD	PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	ZUMO 06-02-07)	ZUMO (20-02-07)	ZUMO (6-03-07)
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	TORREMENDO	44%	54%	52%
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	ELX	46%	48%	49%
VALENCIA	ALICANTE	MARINA ALTA	CALLOSA D'EN SARRIÀ	63%	56%	58%
VALENCIA	VALENCIA	LA SAFOR	OLIVA	53%	50%	53%
VALENCIA	VALENCIA	RIBERA ALTA	RAFELGUARAF	48%	47%	52%
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	46%	49%	50%
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE MORVEDRE	SAGUNTO	50%	56%	57%
VALENCIA	CASTELLÓN	PLANA BAIXA	VILA-REAL	51%	52%	54%
DELTA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	48%	48%	47%

## SEGUIMIENTO CONTROL DE MADURACIÓN DE CÍTRICOS Campaña 2006-2007

ACIDEZ DEL ZUMO (expresado en ácido cítrico anhidro en % )

VARIEDAD	PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	ACIDEZ 06-02-07)	ACIDEZ (20-02-07)	ACIDEZ (6-03-07)
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	TORREMENDO	2,53	2,14	2,09
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	ELX	2,91	2,67	2,57
VALENCIA	ALICANTE	MARINA ALTA	CALLOSA D'EN SARRIÀ	2,18	1,96	1,88
VALENCIA	VALENCIA	LA SAFOR	OLIVA	2,11	1,86	1,82
VALENCIA	VALENCIA	RIBERA ALTA	RAFELGUARAF	1,98	1,89	1,69
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	2,16	2,06	1,80
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE MORVEDRE	SAGUNTO	2,08	1,92	1,82
VALENCIA	CASTELLÓN	PLANA BAIXA	VILA-REAL	1,95	1,82	1,69
DELTA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	1,84	1,74	1,78

## SEGUIMIENTO CONTROL DE MADURACIÓN DE CÍTRICOS Campaña 2006-2007

### EXTRACTO SECO DEL ZUMO (expresado en grados Brix)

VARIEDAD	PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	E.S. (TSS) 06-02-07)	E.S. (TSS) (20-02-07)	E.S. (TSS) (6-03-07)
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	TORREMENDO	12	12,1	12,4
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	ELX	14,9	15,2	15,0
VALENCIA	ALICANTE	MARINA ALTA	CALLOSA D'EN SARRIÀ	11,3	11,4	11,4
VALENCIA	VALENCIA	LA SAFOR	OLIVA	10,2	11,5	12,2
VALENCIA	VALENCIA	RIBERA ALTA	RAFELGUARAF	9,2	9,2	9,8
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	11,5	11,1	11,0
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE MORVEDRE	SAGUNTO	12,0	12,3	12,5
VALENCIA	CASTELLÓN	PLANA BAIXA	VILA-REAL	11,0	10,7	11,1
DELTA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	10,8	11,0	12,1

## SEGUIMIENTO CONTROL DE MADURACIÓN DE CÍTRICOS Campaña 2006-2007

### INDICE DE MADUREZ

VARIEDAD	PROVINCIA	COMARCA	MUNICIPIO	E/A (06-02-07)	E/A (20-02-07)	E/A (6-03-07)
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	TORREMENDO	4,70	5,66	5,94
VALENCIA	ALICANTE	BAIX VINALOPÓ	ELX	5,10	5,68	5,83
VALENCIA	ALICANTE	MARINA ALTA	CALLOSA D'EN SARRIÀ	5,20	5,82	6,06
VALENCIA	VALENCIA	LA SAFOR	OLIVA	4,83	6,18	6,70
VALENCIA	VALENCIA	RIBERA ALTA	RAFELGUARAF	4,65	4,87	5,80
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	5,32	5,37	6,11
VALENCIA	VALENCIA	CAMP DE MORVEDRE	SAGUNTO	5,79	6,41	6,90
VALENCIA	CASTELLÓN	PLANA BAIXA	VILA-REAL	5,65	5,89	6,57
DELTA	VALENCIA	CAMP DE TÚRIA	LLIRIA	5,84	6,30	6,78