



GENERALITAT VALENCIANA

CONSELLERIA DE PRESIDÈNCIA I AGRICULTURA, PESCA, ALIMENTACIÓ I AIGUA



## Cuaderno de Explotación para la Producción Integrada en Cítricos

C  
I  
T  
R  
I  
C  
O  
S



# **Cuaderno de Explotación para la Producción Integrada en Cítricos**

# CUADERNO DE EXPLOTACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN INTEGRADA EN CÍTRICOS

CAMPAÑA:

---

## 1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTOR:

Nombre y Apellidos/Denominación de la empresa:

N.I.F./C.I.F.:

e-mail:

Dirección:

Teléf.:

C.P. y Población:

Fax nº:

Identificación del Técnico Responsable - Asesor:

Identificación de la ECC.:

NIF:

Nº ROPO<sup>1</sup>:

Agrupación o entidad de asesoramiento a la que pertenece (en su caso):

---

<sup>1</sup> Sólo si procede

---

## 2.- IDENTIFICACIÓN DE LA PARCELA AGRONÓMICA:

Núm. Registro P.I.:

Provincia:

¿Hay masas de agua o puntos de captación para consumo humano a menos de 50 metros?

Término Municipal:

En caso afirmativo indicar cuales:

¿Es zona vulnerable?:

Superficie (has):

Observaciones <sup>2</sup>:

DATOS SIGPAC							
Nº de orden	Prov.	Municipio	Pol.	Parc.	Rec.	Uso Sigpac	Superficie cultivada (Has)

DATOS SIGPAC							
Nº de orden	Prov.	Municipio	Pol.	Parc.	Rec.	Uso Sigpac	Superficie cultivada (Has)

---

<sup>2</sup> Indicar si existen setos naturales o artificiales; otras observaciones.

---

### 3.- DATOS DEL CULTIVO

Patrón:

Fecha de plantación:

Marco:

Producción estimada (en kg):

Observaciones:

Variedad del cultivo:

N° de plantas/Ha.:

Procedencia de las plantas:

Período de recolección previsto:

---

### 4.- PREPARACIÓN DEL TERRENO<sup>3</sup>

Labores efectuadas:

Profundidad del suelo:

---

### 5.- PLANTACIÓN<sup>4</sup>

Vivero de procedencia<sup>5</sup>:

Porcentajes de infestación por Gomosis:

Por Tristeza:

Marco de plantación:

Por otras virosis:

Observaciones:

---

<sup>3</sup> Sólo en caso de nuevas plantaciones.

<sup>4</sup> En caso de nuevas plantaciones o reinjertadas.

<sup>5</sup> Adjuntar factura.

## 6.- RIEGO

### Textura del suelo:

### Características del agua:

Fecha del último análisis<sup>6</sup>:

RAS (relación de adsorción de sodio):

Concentraciones de iones de cloruro (meq./l.):

Conductividad (m.mhos/cm):

Concentración de nitrato (mg./l.):

Concentración de Boro (mg./l.):

### Sistemas de riego:

Fecha o período	Dosis (m <sup>3</sup> /Ha)
Total	

### Procedencia del agua:

### Características del riego:

a) Riego por inundación:

Longitud de las tablas:

Pendiente:

Módulo de riego:

b) Riego por goteo:

N° emisores árbol:

Coefficiente de uniformidad:

### Días de lluvia:

Mes	Días	Precipitación mensual (mm)
Enero		
Febrero		
Marzo		
Abril		
Mayo		
Junio		
Julio		
Agosto		
Septiembre		
Octubre		
Noviembre		
Diciembre		
Total		

<sup>6</sup>Adjuntar en anejos.

## 7.- FERTILIZACIÓN

Fecha del último análisis del suelo<sup>7</sup>:

Fecha del último análisis foliar<sup>8</sup>:

### Abonado

**a) Riego por inundación**

Fecha	Tipo de Abono	Riqueza (%)	Kg/Ha	Unidades fertilizantes/Ha					
				N	P	K	Fe	Mg	Otros
				Total					

Aportaciones de materia orgánica (Kg/Ha):

Clase:

<sup>7</sup> Adjuntar en anejos.

<sup>8</sup> Adjuntar en anejos.

b) Riego localizado:

Mes	Tipo de abono	Riqueza (%)	Kg/Ha	Unidades fertilizantes/Ha					
				N	P	K	Fe	Mg	Otros
Enero									
Febrero									
Marzo									
Abril									
Mayo									
Junio									
Julio									
Agosto									
Septiembre									
Octubre									
Noviembre									
Diciembre									
			Total						

Pulverizaciones foliares con macro y oligoelementos

Fecha	Producto comercial	Elementos	% Riqueza	Dosis %	Gasto caldo (l/Ha)



---

## 8.- PODA Y OTRAS PRÁCTICAS CULTURALES

¿Se podó el año anterior?

Fecha de la poda:

Horas invertidas por Hectárea:

Otras prácticas culturales (rayado, colocación de estacas, cañas...)

---

## 9.- MÉTODOS DE CONTROL NO QUÍMICOS

9.1.- MANEJO DEL SUELO, LABOREO Y CONTROL MECÁNICO DE MALAS HIERBAS

Labores		
Fecha	Tipo de operación	Horas /Ha.

9.2.- CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

Fecha	Plaga/ Enfermedad	Criterio de intervención	Especies soltadas	Nº de Insectos	Dosis real insectos/árbol	Resultado	Observaciones

**10.-MÉTODOS DE CONTROL QUÍMICOS DE PLAGAS Y ENFERMEDADES, TRATAMIENTOS HERBICIDAS, FITORREGULADORES Y OTROS MEDIOS DE DEFENSA FITOSANITARIA**

Fecha	Plaga/ Enfermedad	Criterio de Intervención	Producto Comercial	N° Registro	Materia activa	% Materia activa	Dosis %	Gasto caldo l/Ha	Eficacia	Observaciones

**Descripción de maquinaria disponible**

Equipo	Fecha adquisición	Fecha última inspección	N° ROMA o CENSO

En caso de que sea el titular de la explotación quien realice la aplicación de los tratamientos fitosanitarios, debe referirse el lugar del almacenamiento de dichos productos:

## 11.- APLICADOR TRATAMIENTOS QUÍMICOS

Fecha tratamiento	APLICADOR O EMPRESA DE TRAMIENTO			MAQUINARIA	
	Nombre	NIF	Nº carnet/Nº ROPO	Equipo	Nº ROMA *

\* En su caso

## 12.- RECOLECCIÓN

Empresa que comercializa la fruta:

NIF/CIF:

Dirección:

Nº de Registro P.I. del elaborador (si procede):

Si no se comercializa (Justificar el motivo):

	1º corte	2º corte	3º corte
Fecha de recolección			
Índice de madurez			
Porcentaje de zumo			
Índice de color			

Producción				
Kgs. Recogidos			TOTAL	Tm/Ha
1º corte	2º corte	Resto		

Determinación residuos de plaguicidas<sup>º</sup>

Firma Empresa  
responsable recolección

Fecha	Materia activa	ppm	Nº Boletín	Laboratorio

Fdo: \_\_\_\_\_

D.N.I. \_\_\_\_\_

<sup>º</sup>Caso de realizarse

---

### 13.- EVALUACIÓN FINAL DE CAMPAÑA

Plaga	% Frutos infestados
Piojo gris	
Serpetas	
Piojo rojo California	
Piojo blanco	
Cotonet	
Ácaro rojo	
Araña roja	
Ácaro maravillas	
Mosca de las frutas	

---

## 14.- VISITAS TÉCNICAS

Fecha	Organismo	Observaciones	Firma Inspector	Firma Responsable

\_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Por la ECC

El Responsable Técnico

Fdo.: \_\_\_\_\_

Fdo.: \_\_\_\_\_

El titular de la explotación da fe que los datos reflejados en este Cuaderno son ciertos.

\_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

El titular.

Fdo.: \_\_\_\_\_

## A N E J O S

### Últimos análisis:

	N° de boletín	Fecha	Laboratorio
Suelo:			
Foliar:			
Agua:			

### Compra de abonos y medios de defensa fitosanitaria:

Fecha	Producto comercial	Formulación	Riqueza	Materia activa	N° Registro	N° FACTURA	Proveedor	Cantidad

Se adjuntarán copias de todos los documentos relacionados



**A N E J O**  
**FICHA DE SEGUIMIENTO DE CAMPO**

							Parásitos / Depredadores		Análisis	
Fecha	Plaga / Enfermedad	Órgano (1)	D/B (2)	TOTAL	Afect./sensible	%	Especie	%	Neces. Traram / Momento OK	Decisión

(1).- M: MADERA (Tronco/rama); BR: BROTE (Poner tamaño); H: HOJA (Poner tamaño); F: FLOR (Poner % flor); FR: FRUTO (Poner tamaño)  
 (2).- D: Conteo Directo; B: Conteo Binocular