

**Costes medios de producción**

**Campaña 2011/12**

# **PIMIENTO CALIFORNIA**



## Costes medios de producción. Campaña 2011/12 Pimiento California

Los siguientes datos están elaborados a partir de encuestas realizadas en los últimos meses de 2011 a productores de hortalizas protegidos y consultas a expertos del sector; y actualizados para la campaña 2011/12, mediante los indicadores de precios pagados por los agricultores y salarios agrarios (MAGRAMA). Los costes de producción corresponden a un pimiento California de ciclo largo y de ciclo de otoño en una determinada campaña que se desarrolló en unas condiciones muy concretas que afectan directamente a las partidas contempladas en el cálculo y no tienen porqué ser extrapolables a otra campaña.

En todo caso, estos datos deben de ser tomados como una aproximación y nunca como un valor fijo e incuestionable.

Partida		Coste (€/m <sup>2</sup> )
<b>Costes directos medios</b>		
Insumos	Semilla + semillero	0,68
	Fertilizantes	0,21
	Fitosanitarios (incluye insectos auxiliares)	0,39
	Agua	0,07
	Energía	0,08
	Suministros	0,03
	<b>Total</b>	<b>1,46</b>
Mano de obra asalariada		0,92
Servicios externos contratados		0,01
<b>TOTAL COSTES DIRECTOS MEDIOS (€/m<sup>2</sup>)</b>		<b>2,39</b>

PIMIENTO CALIFORNIA

### Cálculo de la Mano de obra familiar:

La mano de obra del agricultor y mano de obra familiar (cónyuge y otros familiares) ha sido calculada a partir de las jornadas medias de trabajo declaradas por el productor en las encuestas para el cultivo y el coste del jornal calculado. El coste del jornal corresponde al sumatorio del importe horario correspondiente a la categoría profesional de peón eventual del "Convenio Colectivo de trabajo en el campo de Almería 2010/11" y los seguros sociales a cargo de la empresa.

Mano de obra familiar = 0,34€/m<sup>2</sup>



## Costes medios de producción. Campaña 2011/12 Pimiento California

PIMIENTO CALIFORNIA

Partida		Coste (€/m <sup>2</sup> )
<b>Costes indirectos medios</b>		
Amortizaciones	Invernadero	0,13
	Enarenado/sustrato	0,02
	Plástico	0,18
	Instalación de riego	0,03
	Balsa de riego	0,01
	Edificios (caseta riego, almacén)	0,01
	Otras amortizaciones (maquinaria, vehículos...)	0,04
<b>TOTAL COSTES INDIRECTOS MEDIOS (€/m<sup>2</sup>)</b>		<b>0,42</b>
	Gastos generales	0,06
	Gastos financieros	0,15
<b>TOTAL COSTES GENERALES MEDIOS (€/m<sup>2</sup>)</b>		<b>0,21</b>

<b>TOTAL COSTES MEDIOS DE PRODUCCIÓN (€/m<sup>2</sup>)</b>	<b>3,02</b>
<b>MANO DE OBRA TOTAL (Jornales/ha)</b>	<b>254</b>
<b>RENDIMIENTO MEDIO (Kg/m<sup>2</sup>)</b>	<b>7,50</b>

Nota: Los costes totales no incluyen la mano de obra familiar



# Costes medios de producción. Campaña 2011/12

## Pimiento California

### CALCULO DE LAS AMORTIZACIONES

En los productos de ciclo corto, se han asignado los costes de amortización en función de la duración del ciclo productivo. Se han tenido en cuenta las alternativas más frecuentes en este cultivo: pimiento/melón y pimiento/sandía.

### CONCEPTOS

<b>Fertilizantes</b>	La partida de fertilizantes agrupa abonos, microelementos, aminoácidos y productos similares.
<b>Fitosanitarios</b>	Se incluyen fungicidas, insecticidas, herbicidas y productos similares, además de insectos auxiliares utilizados en lucha biológica y producción integrada.
<b>Energía</b>	La partida correspondiente a energía engloba la electricidad y el combustible consumido tanto en la finca como para el transporte a la comercializadora en origen.
<b>Suministros</b>	Se incluyen las colmenas empleadas en polinización y los materiales y utensilios necesarios para el cultivo (rafias, tijeras, trampas cromotrópicas...)
<b>Servicios externos</b>	Servicios contratados por el agricultor a un tercero tales como blanqueo, retirada de residuos, alquiler de contenedores y otros. También se incluyen en este concepto las reparaciones de maquinaria y estructuras de la explotación.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>Alternativa</b>	Los costes de pimiento corresponden a un pimiento del tipo comercial California. Se ha considerado la alternativa de un único ciclo de pimiento y un pimiento de ciclo corto con un cultivo de sandía o melón en primavera. Este cultivo se localiza en el poniente almeriense.
<b>Época transplante</b>	El transplante del pimiento va desde mediados de junio en siembras tempranas hasta mediados de agosto en las más tardías.
<b>Duración del ciclo</b>	En función de la alternativa, el ciclo de pimiento tiene una duración comprendida entre 6 y 8 meses. Mientras que las alternativas de pimiento con una sandía o melón en primavera, realizan el arranque en febrero-marzo, en ciclo largo se mantienen hasta el mes de abril.
<b>Insectos auxiliares</b>	La utilización de insectos auxiliares para el control de plagas es habitual en este cultivo.
<b>Rendimiento</b>	El rendimiento medio del pimiento se sitúa entre los 6,5 y 8 kg/m <sup>2</sup> , siendo el rendimiento más frecuente de 7,5 kg/m <sup>2</sup> .
<b>Recolección</b>	En el caso del pimiento California rojo, la recolección del producto puede realizarse en verde o en rojo, pudiendo variar tanto los costes del producto como la cotización del mismo. En los casos del pimiento California amarillo y naranja, el producto no se suele recolectar en verde.

PIMIENTO CALIFORNIA

