

### Información de Poscosecha

#### Europa atrae Calibradoras



Compac, es una empresa de Nueva Zelanda fabricante de maquinaria para acondicionamiento de frutas y hortalizas que cuenta con desarrollos propios para el calibrado y evaluación de la calidad, tanto externa como interna, en línea. En la imagen, a la derecha, Hamish Kennedy, el fundador de la empresa, ex fruticultor que empezó a idear sus propios equipos. A su lado, David Buys el director ejecutivo.

La imagen fue tomada en Macfrut 2005 en el stand de Sorma, integrante de Compac Europe. La empresa cuenta con numerosas instalaciones en Estados Unidos en firmas líderes en la fruticultura de pepita. Cuentan con equipos para aguacate, manzana, pimiento, cítricos, cebollas, patatas, fruta de hueso y pepita, tomates, etc.

Para saber más...

[www.compacsorting.com](http://www.compacsorting.com)

### Equipos de Envasado

#### Sin desperdicios de plástico Termosellado

Algo le falta al equipo de la imagen. ¿Qué? La bobina donde se enrollan los restos que quedan del plástico que termosella las bandejas, haciendo la cubierta superior. Orics, ha desarrollado un sistema en que el corte que del plástico de la bandeja previa es, a la vez, el que marca el inicio de la bandeja que sigue en la línea.

Para saber más...

[www.orics.com](http://www.orics.com)



Envases

#### Flow pack

#### El plástico como decoración

Los frutos y hortalizas de la imagen están confeccionados en flow pack o envasado horizontal. RGD Mape, [www.rgdmape.com](http://www.rgdmape.com), ha desarrollado un equipo que confecciona en flow pack y, además, realiza la atadura que resulta en el efecto decorativo que muestran los envases fotografiados.

Directorio Internacional de Proveedores de Poscosecha

[www.poscosecha.com](http://www.poscosecha.com)

# agrotek

Balsas y depósitos fabricados por Agrotek para rendir durante muchos años

Capacidad desde 8 m<sup>3</sup> hasta 2.000 m<sup>3</sup> en depósitos por segmentos desmontables



e-mail: [plastics@arrakis.es](mailto:plastics@arrakis.es) web: [www.plasticstecnicos.com](http://www.plasticstecnicos.com)

Adecuados en aplicaciones específicas para productos de difícil contenimiento, mediante el uso de materiales probados en laboratorio y avalados por la práctica de 20 años de trabajo e I+D.

PLÀSTICS TÈCNICS  
I AGROTECNOLOGIA, S.L.

Cami del Mig s/n. (Pol. Ind. Pla d'en Boel)  
Apdo. Correos 120 - 08300 MATARÓ (Barcelona)  
Tel. 93 757 30 25 - Fax 93 757 21 83



**Materiales de Envasado**

**Tapa articulada  
Nuevos modelos**

Ilip, presentó en Macfrut 2005 un nuevo modelo de cesta con tapa articulada.

En línea con las demandas del mercado, esta empresa, especializada en cestas, bandejas, alveolos, etc. para frutas y hortalizas, añade la opción tapa articulada a su gama de productos.

En la imagen, Mauro Stipa muestra el modelo que expuso Ilip en su stand de la mencionada feria.

Para saber más...

[www.ilip.it](http://www.ilip.it)



**Instrumental de Poscosecha**

**La nariz electrónica  
Para detectar volátiles**

El equipo de la imagen es un sistema olfativo electrónico desarrollado por Sacmi Imola, que detecta sustancias volátiles, responsables de los olores. Raffaele Pezzoli muestra los resultados en la pantalla del ordenador del equipo, en el stand de la empresa en Macfrut 2005.

El sistema se basa en una serie de sensores MOS (semiconductores de óxidos de metales), desarrollados específicamente para cada aplicación y que utilizan diferentes algoritmos para el reconocimiento de patrones. Los materiales MOS, cuando se calientan a temperaturas entre 300 y 400°C muestran una conductividad eléctrica que varía en función del gas que esté presente en la atmósfera donde se encuentran. En ello se basa la identificación de los volátiles. La empresa indica que el equipo es capaz también de detectar residuos.

Para saber más...

[www.sacmi.com](http://www.sacmi.com)

**Información de Poscosecha**

**Protagonistas  
La calidad poscosecha como meta**

Massimo Fontana, a la izquierda, es general manager de la División Packaging del grupo Sammo ([www.sammoiberica.es](http://www.sammoiberica.es)); Omar Papi es el administrador Delegado y la imagen ha sido tomada en Macfrut 2005 en el stand del grupo. Este comprende empresas dedicadas al diseño y fabricación de maquinaria de acondicionamiento de frutas y hortalizas y equipos periféricos.

**Sensores de humedad Watermark®**

Fácil control del nivel de humedad en el suelo. Lectura digital con sólo apretar un botón. Compensación automática por salinidad. Ajustable según temperatura del suelo. Ahorro de agua, energía y abonos. Reduce los costes del riego.



*Dados por su nombre a su proveedor habitual.*

**WATERMARK®**

Con la garantía y seriedad de:  
**Copersa**

Apartado de Correos. 143 08346 - Vilassar de Mar (Barcelona). Tel. 902 10 33 55 - Fax: 937 59 50 06 - E-mail: [riegos@copersa.com](mailto:riegos@copersa.com) - Web: [www.copersa.com](http://www.copersa.com)