



IMS

PESAJE INDUSTRIAL

Pesaje Dinámico "BÁSCULA INTEGRADORA"



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



953 754 981



609 47 38 69



info@imspesaje.com



www.imspesaje.com



Pol. Ind. "Los Cerros" · C/Herrería Nave 57 ·
C.P.: 23400 · Úbeda (Jaén)



·Actualmente, la cantidad de **tierra, barro, hojas y piedras** que se recogen junto al fruto afectan muy negativamente en el rendimiento de las máquinas de limpieza y lavado, provocando atresques y averías.

·Tras investigar varios métodos, hemos comprobado que con la utilización de este sistema de pesaje dinámico sobre cinta transportadora, se obtiene un **resultado sorprendentemente idóneo**.

·El sistema está compuesto por una báscula de **pesaje dinámico** en cinta transportadora, en la que las dos estaciones de pesaje que la componen, se insertan sustituyendo a dos estaciones de rodillos de la cinta de alimentación de la tolva de descarga a limpiadora.

·Esta báscula insertada en la **cinta** pesa la aceituna tal y como viene del campo, es decir, con piedra, barro, etc., y transmite el dato al ordenador de pesaje.

·Este dato es procesado junto con el peso real de la aceituna limpia y con ello se calcula el valor porcentual y el **peso de la suciedad** que lleva la partida.