

Visión avanzada para el control de calidad - Mediterráneo - 19/12/2017

VISIÓN AVANZADA PARA EL CONTROL DE CALIDAD

► Los especialistas de ITC y AINA han desarrollado cuatro prototipos de visión avanzada para el control de calidad. Dos de ellos, orientados al uso en alimentación, permiten detectar en tiempo real restos vegetales, plásticos o insectos en frutos secos y clasificar los *snacks* en función de su contenido en grasas, proteínas o azúcares. Los otros dos facilitan un control más eficaz en la calidad de las baldosas, que puede ayudar a reducir las pérdidas de producción en las empresas cerámicas. Estos prototipos ópticos de última generación, desarrollados en el marco del proyecto OPTI2, también permiten obtener información más exhaustiva en tiempo real, sobre la composición de los productos. R. D.