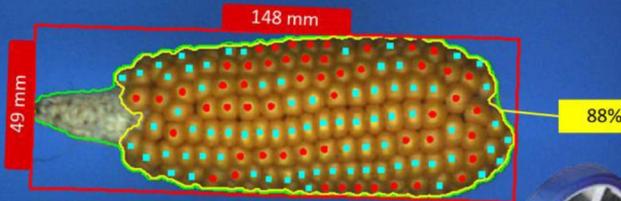


MV ESPIGAS



Ear Image Capture in Free Falling
 Ear Perimeter ———
 Grained Area ———
 Ear Length & Width ———



214 Flat Seeds
 115 Round Seeds
 329 Total Seeds

MVEspigas

Nueva tecnología no destructiva para cuantificar el número de granos, las dimensiones, porcentaje de área granada y otros parámetros de las espigas de maíz.



Cantidad de Granos



Largo y ancho de la espiga



Porcentaje de granos redondos y chatos



Clasificador de color



Porcentaje de área granada

RÁPIDO Y EFICIENTE

Realiza el conteo de granos y la medición de las espigas como parte del proceso de estimación de rinde, en el **2% del tiempo empleado habitualmente para la tarea manual**, realizando un gran aporte a la trazabilidad y la tecnificación del Agro.



EL EQUIPO EN ACCIÓN

El software analiza las espigas en tiempo real mientras el usuario las va deslizando por el equipo, calculando los datos de cada una y **guardando toda la información y las imágenes.**



Posee un sistema de **transporte propio con ruedas para su fácil traslado.** Es liviano y fácil de cargar, totalmente realizado en aluminio anodizado. Cuenta con certificación IEC 61010 emitida por el Instituto Argentino de Certificación y Normalización IRAM

La información obtenida es almacenada en una base de datos para poder consultarla o exportarla en formato XLS en cualquier momento (**datos individuales de la espiga, datos del lote, datos totalizados e imágenes.**)



ventas@machvision.com.ar



www.machvision.com.ar



[@machvision](https://www.instagram.com/machvision)



[machvision](https://www.facebook.com/machvision)



[machvision](https://www.linkedin.com/company/machvision)