



# GBPA

## Cosecha

Ver en

[aca.com.uy/manual-de-buenas-practicas-agricolas](http://aca.com.uy/manual-de-buenas-practicas-agricolas)

LA COSECHA EN URUGUAY SE REALIZA A PARTIR DE LOS 130 DÍAS DE IMPLANTADO EL CULTIVO.

IDEALMENTE DEBE REALIZARSE EN SECO. ES LA ETAPA ÚLTIMA DEL PROCESO PRODUCTIVO DEL CULTIVO. ES NECESARIO LLEVARLA A CABO DE LA MANERA MÁS FÁCIL Y RÁPIDA POSIBLE, RESGUARDANDO DE FORMA SEGURA EL PRODUCTO RECOLECTADO. POR OTRO LADO, ES IMPORTANTE TENER EN CUENTA QUE A MAYOR TIEMPO DEL CULTIVO EN EL CAMPO, MAYOR ES LA POSIBILIDAD DE SUFRIR PÉRDIDAS DE PRE COSECHA POR INCONVENIENTES CLIMÁTICOS COMO SON FUERTES VIENTOS O GRANIZO.



### RECOMENDACIONES

- En el caso puntual de cosecha de arroz semilla, tener especial cuidado en la limpieza de toda la maquinaria involucrada desde la cosecha hasta la llegada a planta de recibo, pasando por la cosechadora, tolvas graneleras, silos estacionarios de chacra, tornillos sin fin y camiones, los cuales deben estar libres de cualquier tipo de contaminante.
- Limpieza de los equipos: independientemente de que se trate de un arroz con destino semilla. Los equipos deberán estar limpios al ingresar a las chacras, evitando posibles trasiegos de malezas (p. ej. arroz rojo) y evitando el mezclado de diferentes variedades de arroz.
- Regulación de las máquinas: las cosechadoras deberán estar correctamente reguladas en lo que refiere a control de pérdidas de granos, limpieza del producto cosechado, evitar quebrado de granos, etc.
- Período cosecha - ingreso a planta: es recomendable que el período transcurrido entre que se cosecha el arroz y su secado (o eventualmente ingresa a un proceso de aireación pre-secado) no supere las 18 horas, por lo cual deberá contar con toda la logística como cosechadoras, tolvas, camiones, etc. dimensionadas para ese fin.
- Organización interna del proceso de cosecha: considerar la conservación del microrrelieve de la chacra, para lo cual es importante realizar la cosecha en condiciones secas.
- Seguridad del personal vinculado a la operativa de cosecha: contar con las protecciones y accesorios necesarios para una operativa segura en los equipos utilizados en el proceso de cosecha (extintor de incendios, botiquín de primeros auxilios, espejos, alarma de marcha reversa, protectores de estructuras móviles, etc.) y para el personal involucrado en el proceso (fundamentalmente los maquinistas de equipos sin cabina: máscaras para protección frente al polvo, antiparras, protector de oídos) y equipos de comunicación a su disposición. ✓