

# INJERTO EN PECÁN

Téc. Granj. Juan José Villamil, Aux. de Invest. David Bianchi, Ing. Agr. Paula Conde  
Sistema Vegetal Intensivo, Fruticultura, INIA

CARTILLA  
N°112

Existen varios tipos de injertos: de parche, de cuña y de cuatro tiras.

**Injerto de parche.** Es el más usado en los viveros.

Época de realización: 1<sup>er</sup>. período desde el 15 de septiembre al 15 de octubre (injerto de primavera)

2<sup>do</sup>. período desde el 15 de enero a fines de febrero (injerto de verano)



El primer paso es cortar las varetas del último crecimiento, bien desarrolladas de 1 o más cm de diámetro, de la variedad seleccionada.



En varetas de primavera eliminar las yemas que están brotadas.



Seleccionar un pie de 50 cm de alto y 1 o más cm de diámetro. Realizar una marca con la navaja de doble hoja a 15 o 20 cm del suelo, donde va a recibir el parche con la yema.

El pie y la variedad de donde se extrae la yema deben de estar bien hidratados, con buen estado nutricional y sanitario. Se debe de mantener el riego después de realizado el injerto.



En la vareta, con la navaja doble hoja se marca el parche conteniendo la yema para poder sacarla.

La yema se debe de "arrastrar" con el pulgar hacia el costado, NO levantar.



Una vez que se obtiene el parche con la yema de la varetta se debe colocar inmediatamente en el pie. Asegurar el contacto entre la base del parche y el corte inferior en el pie. Orientar el injerto hacia el este para que reciba menor radiación.



Atar el parche en forma ascendente con cinta de nylon. En los injertos de primavera sacar el nylon a los 20 días porque comienza a brotar y cortar el pie a los 10 cm por encima del injerto. En el de verano sacar el nylon en otoño, brota en primavera.

**Injerto de cuña.** Se utiliza para cambio de copa en plantas adultas. La época de realización es en el mes de agosto (antes de que comience a brotar)



Es fundamental que la corteza del pie coincida con la corteza de la cuña. Atar firmemente y pintar con membrana líquida.

Colocar 3 o 4 cuñas por pie, con 2 yemas cada una. La cuña debe de tener el mismo ancho, largo y profundidad para que coincida con el corte realizado en el pie.

Fotos: Téc. Irvin Rodríguez, Aux. de Invest. David Bianchi