

## Sucursales

<b>Copiapó</b>	Panamericana Norte, km. 811,5 Plaza Comercio 1, Local 14. 9 8239 1662 copiapo@gmtchile.cl	<b>Requínoa</b>	Longitudinal Sur km. 96, Lote B2. 9 7998 7792 requinoa@gmtchile.cl	<b>Chillán</b>	Longitudinal Sur N°3990, km. 197. 4409 0013 chillan@gmtchile.cl
<b>Coquimbo</b>	Avenida Gerónimo Méndez Arancibia N° 1891. 51 2565 170 coquimbo@gmtchile.cl	<b>Colchagua</b>	Orlandi 34, Piso 2 Oficina 5, Santa Cruz. 9 5689 8145 colchagua@gmtchile.cl	<b>Los Ángeles</b>	Las Industrias N° 10445, Oficina 08. 9 4409 0015 losangeles@gmtchile.cl
<b>Ovalle</b>	Ruta D-55, Lote 12B, N° 1705, Los Peñones. 53 2620 214 ovalle@gmtchile.cl	<b>San Fernando</b>	Dirección pendiente. 9 9545 0873 sanfernando@gmtchile.cl	<b>Temuco</b>	Dagoberto Godoy N° 090, Módulo 08, Padre Las Casas. 9 9430 4174 temuco@gmtchile.cl
<b>Los Andes</b>	San Rafael N° 3820 A. 34 2423 040 losandes@gmtchile.cl	<b>Curicó</b>	Longitudinal Sur km. 186. 75 2544 251 curico@gmtchile.cl		
<b>Buín</b>	Longitudinal Sur N° 080, Lote B. 9 8239 1398 buin@gmtchile.cl	<b>Linares</b>	Avenida Circunvalación, esquina Camino a Panimávida. 9 7988 5702 linares@gmtchile.cl		

## Soporte Técnico

<b>Atacama y Coquimbo</b>	José Manuel Pizarro 9 6285 7104 jpizarro@gmtchile.cl	<b>Valparaíso y Metropolitana</b>	Gustavo Fuentes 9 8227 5430 gfuentes@gmtchile.cl	<b>O'Higgins</b>	Juan Pablo Leay 9 8374 9439 jpleay@gmtchile.cl
<b>Maule</b>	José Luis Valenzuela 9 7141 8195 jvalenzuela@gmtchile.cl	<b>Sur</b>	Daniel Figueroa 9 8417 0311 dfigueroa@gmtchile.cl		



## Programa Carozos

Soluciones productivas y rentables  
para los agricultores





# PROGRAMA CAROZOS

Objetivo	Floración	Puntas verdes	Brotación	Crecimiento de frutos	Pre-cosecha	Cosecha	Post-cosecha
Estimular defensas naturales	<b>ACTISAR-31</b> 300 - 500 cc/100 L				<b>ACTISAR-31</b> 300 - 500 cc/100 L		
Corregir carencias de boro Mejorar cuaja	<b>MICROQUEL BORO</b> 75 - 150 cc/100 L						
Corregir carencias de zinc Mejorar cuaja	<b>MICROQUEL ZINC</b> 50 - 80 cc/100 L						
Estimular crecimiento de brotes Prevenir o disminuir estrés	<b>AMIN-14</b> 250 cc/100 L						
Estimular crecimiento de brotes Aumentar calibre Prevenir o disminuir estrés	<b>ascophyllum</b> 250 - 300 cc/100 L						<b>ascophyllum</b> 250 - 300 cc/100 L
Estimular y homogenizar brotación	<b>BRO-START</b> Durazneros y nectarinos: 250 -300 cc/100 L (al follaje) Ciruelos: 5 - 6 L/ha (solo al riego)						
Mejorar firmeza de frutos				<b>MACROQUEL CALCIO FULL</b> 150 - 300 cc/100 L			
Corregir carencias de magnesio				<b>MACROQUEL MAGNESIO</b> 200 - 300 cc/100 L			
Aumentar calibre Mejorar color				<b>MACROQUEL POTASIO</b> 200 - 300 cc/100 L			
Prevenir o evitar ataque de pájaros					<b>ALIUM-TEC</b> 5 L/ha		
Mejorar condiciones físico-químicas del suelo				<b>HUMIFUL-90PS</b> 10 kg/ha			<b>HUMIFUL-90PS</b> 10 kg/ha