



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



*Curso:*  
*Identificar Técnicas De Control De Plagas Urbanas*  
*De Acuerdo Con La Normativa Vigente.*  
*(Programa visado por SEREMI de Salud).*



*Código SENCE E-Learning Asíncrona: 1238046252.*

CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



**Curso: Identificar Técnicas De Control De Plagas Urbanas De Acuerdo Con La Normativa Vigente (Empresas y Particulares).**  
**Código SENCE E-Learning Asíncrona: 1238046252.**

**Duración** : 40 Horas referenciales.

**Fecha** : Desde el momento en que se matricula el alumno, hasta 30 días.

**Lugar** : E-Learning, <https://aulavirtual.agrochilecapacita.cl/login/index.php>.

**Horario** : Libre, de acuerdo a la disponibilidad de tiempo.

**Requisitos Básicos:** Correo electrónico de cada participante (24 horas antes del curso)

Número de Celular de cada participante (24 horas antes del curso)

**Valor por persona del curso** : \$134.000.-

**Cobertura SENCE máxima x alumno:** \$224.000.-

**Mínimo de Participantes** : 1.

**IMPORTANTE:** La inscripción a este curso en modalidad E-Learning Asíncrona (Grabado en plataforma y medible de acuerdo al avance del alumno), le da derecho, de manera opcional, a participar en una clase on line de 24 horas, que se comunicará oportunamente dentro de 30 días, ocasión en que el alumno podrá interactuar en línea con el relator y con los demás integrantes del curso.

**Medios de Pago** : Transferencia Bancaria a Cta. Cte. 74786642 Bco. Santander, Soledad Valdés, Servicios de Capacitación EIRL, Rut 76.132.475-6, Email [info@agrochilecapacita.cl](mailto:info@agrochilecapacita.cl) o al Whatsapp +56939123848.  
Si paga con Red Compra o Tarjeta de Crédito Bancaria siga este Link: <https://www.flow.cl/btn.php?token=29m70pa>

**Datos OTEC**

**Nombre Fantasía** : Escuela de Agronegocios AGROCHILECAPACITA EIRL.

**Razón Social** : Soledad Valdés, Servicios de Capacitación EIRL.

**RUT** : 76.132.475-6

**Contacto** : Danixa Galvez, E mail [info@agrochilecapacita.cl](mailto:info@agrochilecapacita.cl)

**Fono - WhatsApp** : +569 39123848 / 44-2880392

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



**Clave Única:** Los participantes que realicen cursos e-learning y que deban registrar su conectividad ante SENCE en la plataforma del ejecutor, deberán iniciar sesión en SENCE con Clave Única. Para apoyar esta gestión, se adjunta el link para que los participantes realicen el trámite de obtención de la Clave Única en la plataforma del Registro Civil:

<https://www.registrocivil.cl/principal/canal-tramites/clave-unica>

**IMPORTANTE:** EL NO ENTRAR AL CURSO CON SU CLAVE ÚNICA NO LE PERMITIRÁ REGISTRAR ASISTENCIA Y POR LO TANTO PODRÍA GENERAR COSTO DIRECTO A LA EMPRESA QUE CONTRATA ESTA ACTIVIDAD (mayor información últimas 2 páginas de este programa).

Estado: Autorizada

Código Sence : 1238046252

Modalidad de Instrucción: E-Learning

Modo de Instrucción: Asincrona

Tipo de Instrucción: Liderado o conducido por un Relator/Tutor

Nivel de Instrucción: Nivel 2

Área y Especialidad: CIENCIAS Y TÉCNICAS APLICADAS-CALIDAD (normas, control, metrología, etc.)

Competencias a Desarrollar: Identificar Técnicas De Control De Plagas Urbanas De Acuerdo Con La Normativa Vigente

Participantes: 1

Características de los Participantes del Curso: Técnicos En Sanitización Industrial. Solicitud De Nuestro Cliente Proding Limitada.

Requisitos y conocimientos laborales del Participantes: Habilidades De Lectoescritura. Conocimiento De Los Procesos De La Organización. Conocimientos Básicos De Sanitización Industrial. El Participante Previamente Debe Tener: -Conocimientos Básicos De Uso De Pc. - Tener Acceso A Un Computador Con Las Características Descritas Más Abajo, Para Acceder Al Sitio Web Y Materiales Del Curso. Los Requerimientos De Equipamiento Del Participante Son: Computador Con Acceso A Internet, Habilitado Con Sistema Operativo Windows Y Excel 2010 O Superior. - El Software Mínimo Necesario Del Computador Debe Ser Un Explorador De Internet (Navegador Chrome, Internet Explorer, Mozilla, Etc.) Con Javascript Habilitado, Microsoft Office 5 O Superior, Lector De Pdf Acrobat Reader O Similar, Y Flash Player 8.0 O Superior Las Características Recomendadas De Equipamiento O Hardware Son: - Un Equipo Con Un Procesador Pentium Iii Ó Superior Con 256 Mb De Memoria Ram Ó Con Características Similares Ó Superiores. -Se recomienda Que El Sistema Operativo Windows Sea Como Mínimo Xp, O Superior. - Se recomienda Utilizar Una Resolución De Pantalla De Un Mínimo De 1024 X 768 Píxeles A 16 Millones De Colores O Superior, Aunque La Página Web Es Posible De Verse En Todas Las Pantallas. - Esta Actividad De Capacitación Contempla Una Lección (Introducción) Donde Se Incluye La

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.

*Inducción Tecnológica Y Metodológica Que El Estudiante Debe Realizar Para Entender El Funcionamiento Y Utilización De La Plataforma.*

*Técnicas Metodológicas: ¿Qué Aprenderán? Mediante La Interacción Y Estudio Del Material De Las 2 Unidades Del Curso, Aprenderán A: 1: Identificar Conceptos Relativos Al Manejo Y Aplicación De Plaguicidas De Uso Doméstico Según Normativa Nacional Vigente 2: Reconocer Protocolos De Uso De Plaguicidas Domiciliarios Según La Normativa Medioambiental Actual ¿Cómo Y Con Qué Aprenderán? Se Utilizará La Metodología Dual Consistente En Aprendizaje Tradicional De Entrega De Información A Través De Material Lectivo Y Actividades Prácticas De Control De Plagas Que Ponen Énfasis En La Interactividad Y La Aplicación De Las Técnicas Por Parte Del Participante. Se Fundamenta En La Taxonomía De Bloom Y La Pirámide Del Aprendizaje. Recursos: 1. Aprendizaje Tradicional A Través De Contenidos Lectivos. 2. Actividades Didácticas Que Refuerzan Conceptos Claves. 3. Material Audiovisual De Etiquetado De Plaguicidas. 4. Actividades Formativas De Análisis De Casos, Resolución De Problemas Y/O Desarrollo De Proyectos De Manejo Y Aplicación De Plaguicidas. 5. Chat De Consultas Pedagógicas Y Un Foro Para Temas Generales Que Alienta Establecer Nuevos Temas De Discusión Guiado Por El Relator. Estrategia De Aprendizaje: Aprendizaje Activo: Centrado En El Alumno Mediante El Método De Problemas, Consiste En Proponerles Situaciones Problemáticas De Intoxicación Por Uso De Plaguicidas. Serán Ellos Quienes Para Solucionarlas Deberán Realizar Investigaciones Y Estudio De Temas, Ejercitando El Análisis Y La Síntesis. Se Enfatiza El Razonamiento Y La Reflexión, Tratando Con Ideas En Lugar De Cosas Para Que Construya Su Propio Conocimiento Significativo. Aprendizaje Colaborativo: Se Ofrece Material Para Comparar, Descubrir, Analizar E Investigar, Principalmente Vídeos De Sanitización Que Los Estudiantes Ven De Forma Individual, Pero Analizados A Través Del Intercambio De Conocimiento Y Experiencias En Los Foros Proporcionando Aprendizajes De Mayor Calidad, Generando Diversidad De Ideas, Desarrollando Habilidades Sociales, Aumentando La Implicación Y La Motivación. Interiorización En Los Temas: Para Interiorizar En Los Temas Que Sustentan Los Aprendizajes, Al Alumno Se Le Presentarán Las Siguietas Materias De Estudio: Módulo 1: Plaguicidas Domésticos Y Equipos De Protección Personal Módulo 2: Norma Chilena 2245 E Intoxicaciones Estructura Sugerida De La Sesión De Estudio: Se Sugieren Sesiones De A Lo Menos 30 Minutos Que Permitan Revisar El Contenido De Los Módulos, Así Como Complementar El Estudio Online Con Apuntes Que Puedan Ser Repasados En Caso De Dudas. Generalidades: La Metodología Para La Transferencia De Aprendizajes Son Estrategias Y Técnicas Didácticas Para Cada Módulo Formativo Que Permitan Integrar Los Conocimientos, Habilidades Y Actitudes Que Conforman La Competencia, Tales Como Videoclases Expositivas, Animaciones Con Materia Del Módulo, Actividades De Aprendizaje, Archivos Pdf Con Material Descargable, Resolución De Problemas Y/O Estudio De Casos De Desinsectación Y Desratización. Sobre El Plan De Tutoría, Con El Fin De Apoyar Al Estudiante, Se Realizará Un Seguimiento Que Consta De 4 Etapas: 1: Bienvenida Al Curso 2: Apertura Actividades De Aprendizaje 3: Apertura De Evaluación 4: Finalización Del Curso. En Estas Cuatro Instancias El*

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



*Tutor Se Contactará Vía Mail Para Recordar Cada Uno De Estos Hitos Del Curso. Soporte Otec: Consultas Referidas Al Curso O Al Proceso De Aprendizaje Serán Resueltas Al Mail Contacto@Agrochile.Cl De Lunes A Viernes De 09:00 A 18:00 Horas. El Plazo De Respuesta No Superará Las 24 Horas.*

*Infraestructura: Curso Auto Contenido En Plataforma Lms, Visible Desde Computador, Tablet O Celular*

*Guía Participante:*<https://w3.kampusproject.com/c-961a6498/pimeduc>

*Ingreso Plataforma: Usuario: plagas Clave: plagas (Pimeduc es nuestro proveedor de plataforma LMS)*

### **Contenidos del Curso:**

<b>Aprendizajes</b>	<b>Contenido</b>
Identificar los alcances de la formación de aplicadores y los mecanismos para la continuidad del perfeccionamiento.	Los alcances de la formación de aplicadores y los mecanismos para la continuidad del perfeccionamiento.
Reconocer la ecología de las principales plagas de interés médico sanitario en Chile y su relación con la higiene ambiental.	Ecología urbana y medio ambiente. -manejo de residuos sólidos y líquidos. -bodegaje y estibaje. -orden y limpieza. -disponibilidad de alimentos y abrigo. -hábitat de los principales vectores de interés médico sanitario.
Analizar la biología de las principales plagas urbanas en Chile.	-artrópodos: -insectos voladores -moscas (familias musidae, sarcophagidae, tabanidae) -mosquitos (del vinagre, de los desagües) -avispas (véspula, polistes) -zancudos (culex, anopheles, aedes) -polillas de la ropa (tineola, tineia) -insectos rastreros -dermestres -pulgas (pulex, ctenocephalides) -chinches (ceme) -cucarachas (blatella, blatta, periplaneta) -piojos (pediculus, phtirus) -hormiga (lenipitema) -tijereta (fosficula) -vinchucas (triatomas) -termitas (cryptotermes, neotermes, ptootermes, reticulitermes) -insectos de la madera -insectos de granos almacenados -polilla de los cereales (sitrotoga) -polilla gris

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



## Aprendizajes

## Contenido

---

	mediterránea (anagasta) -polilla india de la harina(plodia) - gorgojos (sitophilus, rizoperta, acantocelides,tribolium) -otros artrópodos -aracidos (loxoceles, lactroductus) -alacranes - garrapatas -ácaros -mamíferos -roedores -ratón o laucha (mus musculus) -rata del tejado (rattus rattus) -guarén (rattus norvergicus) -otros ratas y ratones -conejos y liebres -murciélagos (varias especies) -aves -palomas (columba livia) -gorriones (passes domesticus) -pato yeco(phalocrocorax)
Analizar Los Tipos Y Modelos De Equipos De Aplicación, Manipulación, Uso Y Mantenimiento.	-Clasificación de equipos de salud pública -tipos de equipos -alto volumen -qué es el alto volumen -clasificación de la pulverización -ventajas del alto volumen -equipos de alto volumen - pulverizadores de previa presión -pulverizadores de presión retenida -fabricación de equipos -motopulverizador - pulverizadores manuales -termonebulizadores -nebulizadores - resistencia química -compuestos para sellos -odómetro -boquillas -desgaste de boquillas -volumen y tamaño del pulverizado - manómetro -presión, gotas, deriva -que es ultra bajo volumen - micrón -pulverizado v/s nebulizado -clasificación de la pulverización -u.l.v. en frío: nebulizador -tratamiento residual y espacial -producto en superficies -tabla de dosis -tratamiento espacial interior -tratamiento espacial exterior -equipos u.l.v. en frío -u.l.v en caliente: termonebulización -ventajas de la termonebulización -tratamiento espacial interior -tabla de dosis - formulaciones compatibles -tratamiento espacial exterior - equipos termonebulizadores -Seguridad -Protección Personal
Analizar los métodos de control, técnicas y aspectos culturales relacionados con el manejo de	-Manejo integrado o ambiental de plagas: -conocer la interrelación entre cada uno de los métodos de control en determinados ambientes. -manejo cultural, conductual y estructural de plagas: -inducción y capacitación -relación con el

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



## Aprendizajes

## Contenido

plagas

cliente -manejo de basuras y residuos -manejo de jardines - mejoras de infraestructura -mejora de la microestructura -aire acondicionado, ventilación y presión positiva -sellamiento (techumbres y cielos, desagües, alcantarillados o cámaras, puertas y ventanas, muros, suelo). -corte de pasto y podas - iluminación -hábitos y hábitat de las plagas y modificación del ambiente -métodos o estrategias naturales y biológicas: - insecticidas de origen natural -especies depredadoras -atrayentes (trampas de co2) -métodos o estrategias de control mecánicos - insumos mecánicos para el control -control de insectos: -control y monitoreo: -lámparas de luz uv -trampas de feromonas -trampas pegajosas -exclusión -mallas -repelentes -lamas -cortinas de aire - control de mamíferos y aves: -control de roedores -trampa captura viva -trampas pegajosas -trampas de golpes -trampas eléctricas -repelentes -tubos cebaderos -cajas cebaderas - ultrasonido -lagomorfos: -lazos -trampas -repelentes - murciélagos y aves: -mallas -repelentes -pinchos -caza -jaulas - sonido y ultrasonido -iluminación

Identificar Herramientas De Diagnóstico De Presencia De Plagas, Su Ecología Urbana Y Las Variables De Higiene Ambiental Presentes.

-Observación Versus Inferencia -Relación Cliente-Applicador - Conversación De Trabajadores Del Cliente -Detección De Presencia De Plagas -Observación De Signos -Elementos Asociados -Configuración Del Hábitat

Reconocer las características de los pesticidas y su uso eficiente.

Clasificación de acuerdo a: -modo de acción -tipo de plagas a controlar y estado de desarrollo -grupo químico -definiciones y

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



## Aprendizajes

## Contenido

Demostrar destrezas de elección y aplicación

conceptos básicos -dosis letal 50. -periodo de reingreso o de resguardo. -efecto residual. -identificación de pesticidas. -rodenticidas anticoagulantes: -formulaciones: tabletas, bloques, pellet, líquido, granulados, cebos frescos o molienda, geles -elección del cebo -ejecución de programas de desratización -técnicas de desratización -perímetros: exterior, interior -elección del cebo -criterios de instalación de puntos de cebamiento. -evaluación de resultados -atención de urgencias -sistemas de registro -insecticidas: -grupos químicos: piretroide órganos fosforados carbamatos cloronicotinilos (derivados) fenobenzoil urea, igr, otros -formulaciones: suspensiones concentradas concentrados emulsibles polvos mojables, granulados geles, cebos pintura, polvos humos, aerosoles y otros -fumigantes fosfinas -manejo de fosfinas bajo cobertor plástico. Bromuro de metilo -bajo cobertor plástico -en cámara fumigadora. -tratamiento de suelos -uso correcto de insecticidas -cálculo de dosis -tipos de aplicación -elección de la formulación -aplicación según tipo de formulación -superficies y ambientes

Reconocer dinámicas de las poblaciones de microorganismos y las técnicas para su disminución y control

-introducción a la microbiología -nivel de desinfección -clasificación de microorganismos -formas de evaluación -análisis microbiológicos -propiedades de un desinfectante -factores que inciden en la acción de un desinfectante -tipo de desinfectantes -según grupo químico -según mecanismo de acción -descripción según grupo químico -amonios cuaternarios -compuestos fenólicos -compuestos clorados -alcoholes -compuestos oxidantes -aldehídos ¿ agentes alquilantes -otros -aplicaciones -ejemplos de aplicaciones -dosificaciones

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)





ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



## Aprendizajes

## Contenido

Analizar la estructura y organización del proceso de prestación de servicios de manejo integrado de plagas urbanas.

Del proceso de prestación de servicios de manejo integrado de plagas urbanas. -procedimientos básicos del aplicador -hojas de transporte de pesticidas -hojas de seguridad -fichas técnicas - lectura e interpretación de etiquetas -hojas de prestación de servicios -hojas de kilometraje -informes técnicos

Identificar técnicas de manejo seguro de plaguicidas antes, durante y después del tratamiento

Almacenamiento de plaguicidas ¿qué se debe guardar en la bodega de plaguicidas? ¿que no se debe guardar en la bodega de plaguicidas? Materiales de construcción de bodegas localización. Piso de la bodega ventilación de la bodega materiales de guarda y orden de los productos compartir materiales. Pasillos vías de evacuación condiciones de iluminación -emergencias protocolos de emergencias intoxicaciones emergencia de derrame manejo de residuos emergencia de incendios, manejo de extintores seguridad, manejo en altura (uso de escaleras) inspección regular de las existencias ¿qué hacer en caso de intoxicación con pesticidas? -otras bodegas y otros protocolos grado de peligrosidad de los productos pesticidas de uso doméstico y sanitario protocolos de emergencias de derrames bodega de productos vacíos sector de preparación de mezclas

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



## ***Procedimiento para respaldo de Asistencia en Cursos E-LEARNING AGRO CHILE CAPACITA (Empresas).***

*La empresa debe informarse sobre los procedimientos para hacer efectiva la franquicia tributaria, dado que puede perderla si no cumplen con los plazos requeridos. Si el alumno beneficiario no registra conectividad o que registre acceso y no cumple con la asistencia mínima de SENCE será la empresa la que deberá asumir el costo total del curso.*

*Es necesario que la persona responsable de su inscripción nos haga llegar al momento de la inscripción una copia del registro de la actividad de capacitación ante SENCE. En este documento se debe especificar:*

- El folio de registro*
- Datos del participante y curso inscrito*
- Fechas de inicio y término*

*Es importante señalar que:*

- SENCE no permite cambios de curso.*
- Para aquellos alumnos que no pueden cumplir con sus obligaciones por razones de salud, la licencia médica deberá ser presentada directamente por la empresa a SENCE. No será responsabilidad de **Agro Chile Capacita** efectuar este trámite.*

*Para obtener la franquicia tributaria, el alumno debe:*

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**



ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L.



- *Obtener su Clave Única en la página del Registro Civil:*

<https://www.registrocivil.cl/principal/canal-tramites/clave-unica>

- *Asegurarse de registrar su asistencia cada vez que ingrese a la plataforma (iniciando y cerrando sesión) para ello debe ingresar en el bloque lateral “Marca Asistencia SENCE” ubicado en el curso correspondiente.*
- *Es de responsabilidad exclusiva del alumno registrar su conectividad en la plataforma e informarse del procedimiento establecido por SENCE para hacerlo efectivo. El OTEC sólo deberá informar a los alumnos respecto del sistema de control de asistencia que cuenta la plataforma (descrito en el punto anterior).*
- *Una vez que el alumno finalice el curso (fecha en plataforma SENCE), siempre y cuando tenga conectividad, deberá generar una declaración Jurada, la cual podrá emitirse desde la plataforma de SENCE, desde el día siguiente de finalizado el curso, en el link:*

<http://lce.sence.cl/CertificadoAsistencia/#no-back-button>

- *La única información válida de conectividad es la entregada por SENCE, para revisarla se debe ingresar a:*

<http://lce.sence.cl/CertificadoAsistencia/#no-back-button>

**Nota:** ESCUELA DE AGRONEGOCIOS AGROCHILECAPACITA E.I.R.L se compromete a manejar en todo momento bajo estricta confidencialidad los datos personales y la propiedad intelectual de sus clientes.

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.**

**FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: [oeagerencia@agrochilecapacita.cl](mailto:oeagerencia@agrochilecapacita.cl)**