



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



Curso:

“Identificación De Técnicas De Operación De Dron”.

*Capacitación para la obtención de la credencial de operador de RPA
Licencia extendida por la DGAC y certificada por “Sur Drone Spa- AOC N°1556” para
trabajos aéreos e instrucción de vuelo con RPA (drones).*



Código SENCE E-Learning Asíncrona 1238058075.

**CASA MATRIZ: CHORRILLOS 975, OFICINA B, SAN JAVIER, REGIÓN DEL MAULE.
FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl**



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



Curso: "Identificación De Técnicas De Operación De Dron".
Capacitación para la obtención de la credencial de operador de RPA
Licencia extendida por la DGAC y certificada por "Sur Drone Spa- AOC N°1556" para
trabajos aéreos e instrucción de vuelo con RPA (drones).

Código : 1238058075 (SENCE, E-Learning Asincrónico)

Duración : 50 Horas referenciales.

Fecha : Desde el momento en que se habilita al alumno en el aula virtual.

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

Horario : Libre, de acuerdo a la disponibilidad de tiempo del alumno.

Plazo : 60 días corridos desde la habilitación en la plataforma.

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

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

Salud compatible para desarrollar la actividad.

Valor Por persona: \$ 195.000.- (100% cobertura SENCE).

Link de pago : <https://www.flow.cl/btn.php?token=khtfar2>

OFERTA ESPECIAL DE CURSOS DRON POR ALUMNO VERANO 2024:

Dron Básico + Dron Agro = \$440.000.- (100% Cobertura Tributaria).

Link de Pago : <https://www.flow.cl/btn.php?token=w2osd8g>

Dron Básico + Dron Fotogrametría = \$440.000.- (100% Cobertura SENCE).

Link de Pago : <https://www.flow.cl/btn.php?token=kwhhorc>

Mínimo de Participantes: 1 persona.

Aforo clases prácticas : Desde 5 alumnos.

Medios de Pago : Transferencia Bancaria a Cta. Cte. 981022815, Bco. SCOTIABANK,

Soledad Valdés, Servicios de Capacitación EIRL, Rut 76.132.475-6,

Email info@agrochilecapacita.cl o al Whatsapp +56939123848.

Pague con débito o hasta en 12 cuotas con Tarjeta de Crédito Bancaria

en los links detallados anteriormente.

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl



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

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
Fono - WhatsApp : +569 39123848 / 44-2880392

IMPORTANTE: La inscripción a este curso en modalidad E-Learning Asíncrona, le da derecho al alumno, de manera opcional, a participar de clases en línea dentro del plazo de la actividad, donde podrá aclarar dudas al interactuar con el relator y con los demás integrantes del curso.

Clases en línea 3 horas semanales, repartidos en 2 días durante la semana, por ejemplo, lunes miércoles y viernes en horarios a convenir.

CLASE PRÁCTICA EN TERRENO: Una jornada de 6 horas presenciales, en una de las siguientes ciudades y que se comunicará oportunamente, Santiago, R. Metropolitana, Linares, R. del Maule, Concepción o Los Ángeles R. del Bio BIO y Angol, R. de La Araucanía. Esto depende de donde son la mayoría de los participantes, la idea es facilitar sus traslados.

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 : 1238058075

Modalidad de Instrucción: E-Learning

Modo de Instrucción: Asíncrona

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

Nivel de Instrucción: Nivel 2

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl



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



Área y Especialidad: *TRANSPORTE Y TELECOMUNICACIONES-AERONÁUTICA (control de operaciones, tránsito aéreo, diseño y construcción de aeronaves, etc.)*

Competencias a Desarrollar: *Identificar Técnicas De Operación De Dron De Acuerdo Con Normativa Legal Vigente, Operar un DRON con diferentes fines, de acuerdo con las normativas aeronáuticas vigentes, de seguridad y de privacidad.*

Participantes: 1

Características de los Participantes del Curso: *Supervisores De Faenas Industriales, fotógrafos, publicistas, creadores de contenidos, del aéreo medio ambiental, geografía y medición de la tierra, vigilantes de seguridad, en la prevención de riesgos y avances de obras civiles etc.*

Requisitos y conocimientos laborales del Participantes: *Habilidades De Lectoescritura. Conocimiento De Los Procesos De La Organización. Conocimientos Básicos De Física. Conocimientos Básicos De Meteorología 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 Pixeles 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 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 3 Unidades Del Curso, Aprenderán A: 1:Identificar normativa legal vigente, normas dan 91,151,137,119, meteorología y aerodinámica, Identificar Características De Los Sistemas De Control Y Conducción De Un Dron (Rpa) De Acuerdo Con Normativa Aeronáutica Y Seguridad En El Uso De Un Rpa 2: Distinguir Técnicas De Operación De Un Dron (Rpa)(*7)¿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 Protocolos De Operación De Dron Que Pon*

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl



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

*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 Tipos Y Clasificación De Drones 4. Actividades Formativas De Análisis De Casos, Resolución De Problemas Y/O Desarrollo De Proyectos De Cuidado Y Desarme De Drones. 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 Maniobras Y Protocolos De Aterrizaje De Drones. 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 Usos De Un Rpa 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 Sigüientes Materias De Estudio: Módulo 1: Normativa Legal Y Limitaciones Operativas ,meteorología y aerodinámica(*8), Módulo 2: Inspección Pre Operacional Y Protocolos De Aterrizaje, Modulo 3 Jornada practica de Vuelo .(*9) 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 Verificación De Condiciones Climáticas. 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 Tutor Se Contactará Vía Mail Para Recordar Cada Uno De Estos Hitos Del Curso. Soporte Otec: Consultas Referidas Al*

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl



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



Curso O Al Proceso De Aprendizaje Serán Resueltas Al Mail INFO@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-

Aprendizajes Esperados:

1: Identificar Características De Los Sistemas De Control Y Conducción De Un Dron (Rpa) De Acuerdo Con Normativa Aeronáutica Y Seguridad En El Uso De Un Rpa.

-Introducción A La Normativa Legal Y Reglamentación -Procedimientos Legales Y Administrativos ¿ Procedimientos Operacionales Y Manuales -Limitaciones Operativas -Meteorología, Condiciones Climáticas Y Aerodinámica -Información Meteorológica Y Prevención -Tipos Y Clasificación De Drones -Características, Resistencia Y Componentes Externos -Funcionamiento Del Sistema De Control Y Sensores -Elementos Y Sistemas De Seguridad De Una Estación De Control.

2: Distinguir Técnicas De Operación De Un Drone (Rpa) Según Protocolos de seguridad, anexos y manuales, visados por la (*10) Dirección General De Aeronáutica Civil.

-Preparación Y Chequeo Del Equipamiento De Un Rpa -Inspección Pre Operacional- Verificación De Condiciones Climáticas -Espacios Para Despegue ¿ Operar Un Rpa Según Instrucciones Del Fabricante Y Necesidades De La Navegación -Usos De Un Rpa -Dimensiones De Movimiento -Controles De La Unidad -Maniobras Y Protocolos De Aterrizaje -Maniobras Básicas -Protocolos De Aterrizaje - Cuidado Y Desarme,Almacenamiento -Usos Específicos Y Evaluación Práctica -Aplicaciones Específicas -Simulaciones Prácticas -Revisión Y Retroalimentación.

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: 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:

- 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.

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

FONOS: 073-2322702, / CEL. 09-76195159, E-MAIL: oeagerencia@agrochilecapacita.cl



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

- *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 AGRONEGIOS 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