

# Departamento de Agricultura Orgánica



Ing. Agr. Lauro Antonio Rivera Gramajo  
Departamento de Agricultura Orgánica  
laurodaovisar@gmail.com  
Tels. 24137479/78 – 4022-4365

# Departamento de Agricultura Orgánica –DAO-

- Es el ente del Ministerio de Agricultura Ganadería y Alimentación que regula la correcta aplicación de la normativa en este tipo de producción, controla a las agencias certificadoras y registra a los operadores orgánicos certificados, otorgándoles el Certificado de Registro ante el DAO que es un requisito para poder exportar el producto bajo el nombre de orgánico a cualquier destino de mercado

# Funciones Generales

- Controlar y auditar a la Agencias Certificadoras.
- Registrar a los Operadores Orgánicos. (procesadores, productores, comercializadores). (requisito para la exportación de productos orgánicos y emisión de fitosanitario)
- Emisión de permisos de desalmacenaje de importación de productos orgánicos.
- Emisión de transporte de estiércol (excepto gallinaza).
- Generar base de datos y estadísticas confiables de la producción Orgánica.
- Fungir como Secretaría Técnica de la Comisión Nacional de Agricultura Ecológica –CNAE-.



# Estrategias para fomento de la Agricultura Orgánica

- En el año 2010, con el Acuerdo Gubernativo 338-2010, se llevó a cabo una reestructuración en el MAGA y se quitó el programa de fomento de la Agricultura Orgánica.
- Fomento lo hacemos a través del sector privado, Cooperación Internacional sector público, Academia, Sector privado, Organismos Internacionales, CNAE, etc.

- Entre las estrategias de fomento a la A.O. realizamos eventos (Convención y Congreso) siendo un año Convención y otro año Congreso, sucesivamente.
- Realización de mercadito orgánico.)
- Capacitaciones sobre A.O.

# Productos Agropecuarios Orgánicos que se exportan

- Café, cardamomo, cacao, nuez de macadamia, ejote, ejote francés, variedades de lechugas, arúgula, moringa, té negro, limón deshidratado, brócoli, ajonjolí, sábila, papaya, piña, caña de azúcar, panela granulada, banano, coco, especias.
- Producción pecuaria orgánica en miel y huevos.

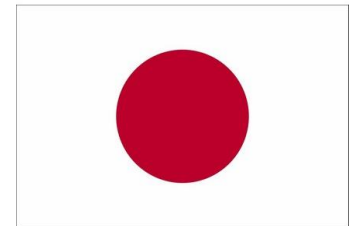


- En Guatemala Existen 146 Productores Orgánicos Certificados, de los cuales 97 se encuentran registrados ante el DAO y el resto en proceso de renovación.
- Producción orgánica en Guatemala 91,856.92 Hectáreas.
- Reportando actualmente un volumen de producción de 73,313.58 Toneladas métricas.
- Incremento anual estimado del 5% en Área y Producción
- En materia de empleos generados 10,739 empleos permanentes y alrededor de 52,943 empleos temporales o indirectos.
- Un aproximado 31,976 productores y 3,993 familias agrupadas, entre registradas e identificadas en todo el territorio nacional.

## **Datos del crecimiento de la Agricultura Orgánica en Guatemala**

# Mercado de Productos Orgánicos

- Estados Unidos (80%)
- Unión Europea (15%)
- Otros Mercados de Destino (Países Árabes, Canadá, Japón) (5%)





# RTCA Producción Agropecuaria Orgánica

- La Normativa nacional vigente en Guatemala sobre producción Orgánica, es el Acuerdo Ministerial 1317-2002 en su versión vigente.
- Firma de Convenio en el Consejo de Ministros de Integración Económica (COMIECO) el Reglamento Técnico Centro Americano RTCA de Producción Agropecuaria Orgánica fue finalizado en Agosto en Panamá como Presidencia Pro Tempore fueron solventadas todas la sugerencias y cambios expuestas ante la Organización Mundial del Comercio (OMC).
- El RTCA de Producción Agropecuaria Orgánica será la normativa.

# La Importancia del Registro de Operador Orgánico

- El registro de operador orgánico es de suma importancia por que nos permite
- Formular datos y estadísticas confiables.
- Llevar un control adecuado sobre la producción orgánica.
- Dar a conocer el potencial de la agricultura orgánica ante nuestras autoridades y el mundo.
- Crear convenios unilaterales o bilaterales

Los principales compradores en el mundo toman como indicativos de un buen sistema de control los aspectos anteriores, atrae nuevas aperturas de mercados y facilita el ingreso a dicho países y los requisitos de exportación son menos complicados y mas fáciles de cumplir.

# Actualización y creación de formularios

- Se actualizaron los formularios en base a los debidos procedimientos y requisitos establecidos en la normativa con el fin de facilitar al usuario el proceso de registro y obtener información necesaria para la actualización de estadísticas de la A.O. en Guatemala.

## FORMULARIO DE REGISTRO DE OPERADOR ORGÁNICO

Nueva

Renovación

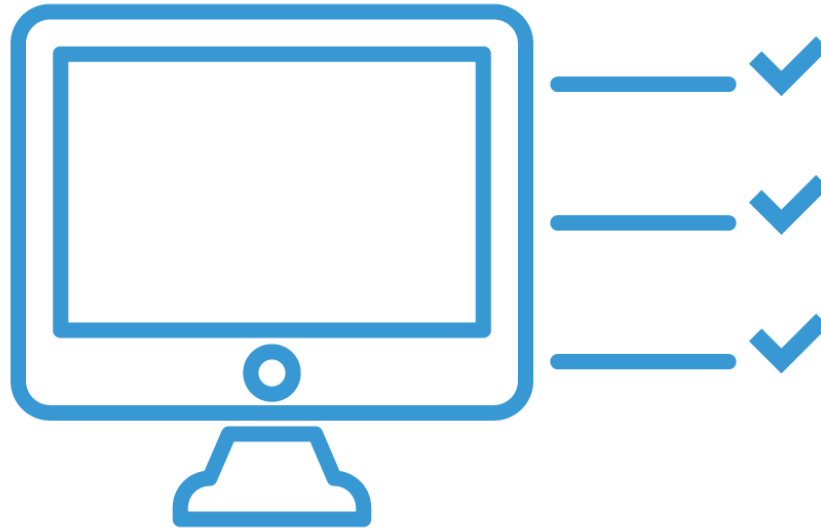
Datos del representante legal:			
Nombre completo:			
Documentos Personal de Identificación DPI:			Extendida en:
Cargo que desempeña:			
Dirección fiscal:			
Teléfono:	Celular:	Correo electrónico:	
Actividad productiva (cultivos):			
Productor:	Procesador:	Comercializador:	Otro:
Número de Registro MAGA:		Fecha de registro:	

Datos de la Unidad de Producción:					
Nombre o Razón social:					
Dirección de unidad productiva:					
Municipio			Departamento:		
Teléfono:	Celular:	Correo Electrónico:			
Agencia de Certificación:					
Número de Registro ante OGA:					
Certificado Número			Fecha de vencimiento:		
Por favor llenar los espacios que apliquen a su producción					
Cultivo	Orgánico (Ha)	Transición (Ha)	Convencional (Ha)	Area Total (Ha)	

	Documentos a Presentar:	Verificación
1.	Formulario lleno firmado y sellado.	
2.	Fotocopia del acta de constitución legal de la entidad	
3.	Fotocopia patente de comercio y/o sociedad si aplica	
4.	Fotocopia del nombramiento del representante legal vigente	
5.	Fotocopia de la constancia de inscripción en la SAT	
6.	Fotocopia completa de DPI del representante legal	
7.	Fotocopia del croquis de la unidad de producción	
8.	Fotocopia del certificado de agencia de certificación	
9.	Presentar boleta de pago de Banrural (ventanilla 8 OSU para solicitar boleta de pago) \$37.50 CODIGO 5201	

DAO-00-R-006

# Procedimiento para el registro de operador orgánico ante el DAO



- Actualmente se esta trabajando en una plataforma para el control de las Importaciones y Exportaciones. (Convencional y Orgánico)

Plataforma electrónica

# Contenido de la plataforma electrónica

- Base legal
- Procesos y Procedimientos
- Datos de Exportación e Importación
- Formularios
- Servicios
- Tarifas
- Documentos técnicos
- Base de datos integral ( a largo plazo)



# Importancia de la plataforma electrónica

- Facilitación de comercio
- Facilitación de procesos y procedimientos para realizar el tramite correspondiente ante el DAO cumpliendo con la base legal.
- Controlar las importaciones por país de destino.
- Control de exportaciones.
- Generar estadísticas confiables.
- Mejorar el control a las Agencias Certificadoras.
- Conocer con exactitud los volúmenes de exportación.
- Informes por producto y por municipio
- Conocer con exactitud las divisas generadas.
- Fortalecimiento al DAO.



# Logros

- Se realizó y diseñó un plan piloto sobre agricultura ecológica en un convenio entre MAGA-GIZ-INTECAP-ICTA-ADAM, en INTECAP Quetzaltenango, y se creó el Curso de Agricultura Sustentable.
- Evaluación para replicarlo en INTECAP Salamá.
- Creación de la Oficina de Agricultura Ecológica del Occidente, sede MAGA Quetzaltenango.
- Próxima apertura, Oficina de Agricultura ecológica, sede MAGA San Marcos



# Desafíos

- Se está generando un ámbito de discusión para consensuar un protocolo armonizado para la evaluación de insumos aptos para la producción orgánica (principios activos y Co-formulantes o ingredientes inertes) y establecer el registro de dichos insumos ante el MAGA.
- Es necesario fortalecer el recurso humano del DAO.

- En el mes de Agosto se realizará el III Congreso Nacional de Agricultura Orgánica y
- Cambio Climático, enfocándose en la tecnología en agricultura orgánica e insumos industriales, actualización de la norma nacional, estudios científicos avalados de los beneficios de los alimentos orgánicos vrs. convencionales



**III CONGRESO**  
— ORGÁNICO NACIONAL —

III Congreso de Agricultura Orgánica y Cambio Climático

**Ing. Agr. Lauro Antonio  
Rivera Gramajo**

Departamento de Agricultura Orgánica  
VISAR-MAGA

Tels. 24137478 / 79 cel. 4022-4365  
laurodaovisar@gmail.com