

**FICHA PARA REGISTRO DE OFERTAS APROBADAS, REGISTRADAS E IMPLEMENTADAS POR EL MINAG**

<b>DATOS DE LA INSTITUCIÓN</b>	
<b>Nombre de la institución:</b> Instituto de Investigaciones de Ingeniería Agrícola (IAgric)	
<b>Entidad a la cual pertenece:</b> Ministerio de la Agricultura (MINAG)	
<b>Datos de Contacto de la Institución:</b>	
<p><b>Dirección:</b> Avenida Camilo Cienfuegos y 27. Arroyo Naranjo. La Habana. Cuba</p> <p><b>Nombre de contacto:</b> Dr. Víctor Manuel Tejeda Marrero</p> <p><b>Teléfono:</b> (53) 52133917</p> <p><b>Correo electrónico:</b> <a href="mailto:dirgeneral@boyeros.iagric.cu">dirgeneral@boyeros.iagric.cu</a></p>	
<b>DATOS DE LA OFERTA</b>	
<b>Oferta:</b> Asesorías en el campo de la Ingeniería Agrícola	
<b>Descripción:</b>	
<p>Prestación de los servicios de asistencia técnica, asesoría y estudios asociados para la introducción y/o explotación eficiente de las tecnologías en el campo de la Ingeniería Agrícola. Para la ejecución de todas las actividades de este servicio se cuenta con investigadores, especialistas y técnicos de más de 30 años de experiencia en el tema y prestigio nacional e internacional.</p>	
<b>Tipo de Oferta:</b>	<b>Clasificación Agropecuaria:</b>
_Producto _x Servicio _Tecnología	<input checked="" type="checkbox"/> Agrícola <input type="checkbox"/> Pecuaria <input type="checkbox"/> Forestal
<b>Imágenes</b>	
	
<b>¿Quién brinda el servicio?:</b>	
Instituto de Investigaciones de Ingeniería Agrícola (IAgric). Ministerio de la Agricultura (MINAG).	
<b>Forma de implementación:</b>	
Este servicio incluye las siguientes ofertas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prestación de los servicios de asistencia técnica a los equipos agrícolas que son introducidos por diferentes proveedores en la producción agropecuaria u otras ramas de la economía, y que requieren del seguimiento sistemático con la correspondiente capacitación, desde la puesta en marcha hasta el término de la garantía comercial.</li> <li>• Diseño especializado de máquinas e implementos agrarios y partes y piezas de tecnologías de riego y drenaje, y producción de prototipos y series cero de los</li> </ul>	

mismos, encaminados a la mecanización de los procesos de la producción agrícola, tanto de tracción animal como motorizada.

- Asesoría especializada para la organización y optimización de sistemas de explotación de las tecnologías de mecanización agropecuaria en las unidades territoriales de servicios técnicos integrales u otras.
- Asistencia técnica especializada para el montaje, explotación y mantenimiento de los sistemas de riego y drenaje en diferentes condiciones de producción.
- Diseño y asesoría para la construcción y mantenimiento de plantas de Biogás.
- Asesoría y asistencia técnica en tecnologías agrícolas conservacionistas del medio ambiente.
- Asesoría en normalización y sistemas de gestión de la calidad en el campo de la Ingeniería Agrícola. Asesoría para la implementación de técnicas de laboratorio y campo para los estudios de física de suelo con fines de riego y drenaje.

**Referencias de uso:** Existe experiencia de más de 35 años, son innumerables las empresas que han recibido estos servicios, organizaciones empresariales cubanas, empresas y formas productivas, países como, Venezuela, México y Haití.

**Palabras claves:** Agricultura de precisión, Conservación de suelos, Manejo de cultivos, Tecnologías agrícolas.