

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

DATOS DE LA INSTITUCIÓN	
Nombre de la institución: Instituto de Investigaciones Hortícolas "Liliana Dimitrova" (IIHLD)	
Entidad a la cual pertenece: Ministerio de la Agricultura (MINAG)	
Datos de Contacto de la Institución:	
<p>Dirección: Carretera Bejucal-Quivicán, km 33½. Municipio Quivicán, Provincia Mayabeque, Cuba.</p> <p>Nombre de contacto: Dra. Elda C. Padrón Céspedes</p> <p>Teléfono: 47 682601, 52112046</p> <p>Correo electrónico: direccionsct@liliana.co.cu</p>	
DATOS DE LA OFERTA	
Oferta: Asesoría en tecnología de producción de semillas hortícolas	
Descripción:	
La oferta consiste en servicios de asesoría y consultoría en materia de producción de semillas de hortalizas, de diagnóstico especializado para la introducción de nuevas tecnologías o variedades en la producción agrícola.	
Tipo de Oferta:	Clasificación Agropecuaria:
_Producto X_Servicio _Tecnología	<input checked="" type="checkbox"/> Agrícola <input type="checkbox"/> Pecuaria <input type="checkbox"/> Forestal
Imágenes:	
	
¿Quién brinda el servicio?:	
Instituto de Investigaciones Hortícolas "Liliana Dimitrova" (IIHLD). Ministerio de la Agricultura (MINAG)	
Forma de implementación:	
Las asesorías pueden impartirse de modo presencial o a distancia mediante videoconferencias.	
Referencias de uso:	
INIA, Venezuela (2006-2010).	

Publicaciones:

- Yaritza Rodríguez, Antonio S. Casanova, Sixto R. Rodríguez, Carlos M. Camejo, Adalberto Felipe, Niurka Aulán. Nuevas combinaciones híbridas de pimiento para el sistema de cultivo protegido en Cuba. *Cultivos Tropicales* (2018) vol. 39, no. 1, pp. 93-101.
- Yaritza Rodríguez, Tomás L. Depestre, Raúl Díaz, Julia M. Salgado, Sixto R. Rodríguez, María R. Vázquez, Carlos M. Camejo. 'LPD-5 F1', primer híbrido de pimiento (*Capsicum annuum* L.) para el sistema de cultivo protegido. *Cultivos Tropicales* (2018) vol. 39, no. 2, pp. 108.

Palabras claves: Agricultura urbana, suburbana y familiar, Hortalizas, Manejo de cultivos, Producción de semillas, Soberanía alimentaria y nutricional