

CAPACITACIÓN	Desarrollo Agrícola y Rural
Tema	Agricultura
Número del curso	C17
Tipo de capacitación	Grupal
Semestre	1°Semestre
Fecha de llegada a Japón	5/12
Fecha de finalización	6/6
Institución oferente	"Global Agriculture Crossroad TERRAKOYA, Inc."
Pág. Web	https://terrakoya.or.jp/
Requisitos	Personas relacionadas a comunidad nikkei que se encuentre trabajando en la agricultura y/o desarrollo comunitario
Experiencia	3 años de experiencia en el área o experiencia en industria similar
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	No se cuestiona
① Objetivo	Adquisición de conocimientos sobre: a) agricultura inteligente, b) cadena de valor de alimentos, c) promoción comunitaria a través de michi no eki para fortalecer la administración agraria propia y la revitalización de la comunidad nikkei de Paraguay
② Resultados	<p>1. Agricultura inteligente, IoT/ICT de la agricultura. Profundizar los conocimientos sobre el aprovechamiento de las tecnologías de punta sobre la agricultura inteligente IoT/ICT de la agricultura, a través del estudio de casos de producción agropecuaria y desarrollo de negocios, aprovechando la tecnología digital, y comprender la importancia de la producción (calidad estable, costo estable, producción estable) para el fortalecimiento de la administración.</p> <p>2. Cadena de valor de alimentos. Establecer estrategias sobre la gestión agropecuaria sustentable, a través del estudio de casos de producción y procesamiento con consideración del mercado que cambia el precio de los productos otorgando valores agregados desde la producción, comercialización y venta de productos agropecuarios, los emprendimientos de las diversas certificaciones, y los emprendimientos de trazabilidad.</p> <p>3. Promoción de desarrollo comunitario a través de "Michi no Eki" Para el desarrollo de la comunidad, los gobiernos locales como las oficinas de ventadirecta de productos agrícolas, las bases turísticas y los salones públicos locales atenderán las necesidades de la región y discutirán "Michi-no-Eki" como un lugar para conectar el capital social que existía originalmente, y considerar medidas a implementar en su localidad. Considere medidas para iniciativas en su área</p> <p>4. Consolidar la red entre los nikkei involucrados a la agricultura en Paraguay con la comunidad de la ciudad de Kanra de Japón</p>
③ Contenido	<p>Este programa se caracteriza por conocer a varios profesionales y visitar sitios que permiten obtener diferentes perspectivas, además, tiene como prioridad consolidar la red entre los participantes:</p> <p>1. Clases teóricas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agricultura inteligente I (investigación y difusión de la agricultura aprovechando el IoT/ICT: Agencia de Investigación Agropecuaria). - Gestión agrícola sustentable a través de los emprendimientos

	<p>como sistema de certificación, GAP Global (Buenas Prácticas Agrícolas Globales), trazabilidad, entre otros.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudio de casos de formación de recursos humanos mediante la conformación de una red de agricultores jóvenes - Promoción de desarrollo comunitario a través de “Michi no Eki” (ejemplos de casos en diferentes lugares). <p>2. Práctica, estudios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestión agrícola sustentable mediante la comercialización de productos agropecuarios diversificados (cadena de valor de los alimentos). - Jornada de intercambio con líderes agropecuarios de la siguiente generación, damas agropecuarias. - Diferentes ejemplos de “Michi no Eki” <p>3. Visitas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agricultura inteligente (Empresa privada) - Agricultura inteligente III (Productor de avanzada que introdujo la agricultura inteligente a través de IoT/ICT). - Agricultura con control ambiental. - Casos de prácticas de comercialización diversificada. - Personas jurídicas de producción agropecuaria (comercialización agropecuaria privada). - Activa participación de líderes de la agricultura se la siguiente generación y el agro negocios. (fortalecimiento organizacional, distribución de mercado, formación de centro de producción, envíos) - Cooperativas agrícolas (fortalecimiento organizacional, comercialización en el mercado, promoción de venta, envío colectivo). - Diferentes ejemplos de “Michi no Eki” (puestos de ventas directas de productos agrícolas, base de turismo, función de salón público) <p>4. Presentación: Presentación de informe de trabajo, presentación de plan de acción, entre otros</p> <p>5. Consolidación de relaciones: Se consolida la red entre los nikkei involucrados a la agricultura en Paraguay con la comunidad de la ciudad de Kanra de Japón</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conocer las fortalezas y necesidades de cada ciudad para la educación mutua de recursos humanos - Considerar la formación de relaciones personales a través de la capacitación - Considerar en proyectos de revitalización por medio de las conexiones amistosas
<p>Importancia y beneficio del curso para la comunidad local nikkei</p>	<p>El tema principal de esta capacitación es formar a personas que puedan liderar e innovar en el ámbito de la agricultura de la comunidad nikkei.</p> <p>Al visitar lugares y conocer profesionales en el rubro, los participantes obtendrán diversas perspectivas sobre la agricultura de cada comunidad. Y con ello se espera que aprendan sobre cómo aumentar los ingresos de los productores, la forma de cooperar entre comunidad nikkei y locales, además de adquirir conocimientos relacionados a las tecnologías agrarias, gestión agrícola, cadena de valor, y la promoción regional con el Michi no Eki.</p>
<p>Observaciones</p>	

CAPACITACIÓN	Capacitación a Largo Plazo sobre la Administración de Huertas Turísticas de Frutas, y Técnicas Cosecha de Frutas
Tema	Agricultura
Número del curso	L11
Tipo de capacitación	Largo Plazo Individual
Semestre	1°Semestre
Fecha de llegada a Japón	5/12
Fecha de finalización	11/23
Institución oferente	Hiroshima International Center
Pág. Web	http://www.marumero.com/
Requisitos	Tener suficiente capacidad lingüística para asistir a la capacitación en japonés.
Experiencia	No se cuestiona
Nivel de Japonés	N3
Nivel de Inglés	No se cuestiona
① Objetivo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprender las técnicas avanzadas sobre manejo de cultivo de frutas (frutilla, ciruela, arándano, durazno, uva, entre otros). 2. Aprender la metodología (know how) sobre técnicas de procesamiento, desarrollo de productos y marketing. 3. Aprender la metodología de administración de huertas turísticas de frutas.
② Resultados	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mejoramiento de las técnicas de administración de cultivos de frutas. 2. Conversión de los cultivos procesados a mercaderías, desarrollo de ruta de venta, éxito en la administración de huertas turísticas de frutas.
③ Contenido	<p>El método de capacitación básica consistirá en adquisición de técnicas a través de formación práctica mientras se realiza trabajo habitual en la granja turística Hirata, en donde serán transferidos diversos conocimientos. Respecto a la técnica de cultivo, debido a que lo importante es el aprendizaje de técnicas de polinización durante el período de floración, es deseable que el inicio de la capacitación sea alrededor de mayo con una duración de 6 meses culminando alrededor de mes de noviembre, época en el que termina la cosecha.</p>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad local nikkei	<p>El objetivo del curso es mejorar las técnicas de cultivo de fruta de los participantes y adquirir conocimientos sobre cómo añadir valor a sus productos mediante la práctica. La capacitación se realizará en la granja turística Hirata, un sitio donde el “carismático del turismo” que fue seleccionado por el gobierno, ha convertido una zona montañosa de 500m a una granja turística de gran prestigio gracias a su capacidad de gestión. Este es un buen ejemplo de cómo conseguir un alto valor añadido a la fruticultura.</p> <p>Esta capacitación espera que las practicas recibidas en la granja contribuya a la expansión del cultivo de árboles en la comunidad nikkei y el desarrollo de personas que contribuyan al valor añadido de los productos agrícolas.</p> <p>Luego de regresar a sus países, los participantes podrán poner en práctica las técnicas de cultivo y gestión frutal aprendida en Japón, lo que no solamente ayudara a mejorar la productividad y los ingresos, sino también, al desarrollo de la comunidad nikkei local.</p>
Observaciones	