

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripción General del Curso

NO.	21
A cargo de JICA	Okinawa
Tema	Otros
Nombre del curso	Diseño Arquitectónico (diseño, estructura y equipamientos)
Número de participantes	2
Período de aceptación	Primero
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 13 de julio de 2025
Fecha de regreso	Sábado, 2 de agosto de 2025
Institución oferente	Gushiken Architectural Engineering Co., Ltd.
Pág. Web	<a href="http://www.gushikena-e.net">www.gushikena-e.net</a>
Requisitos	Graduados de la facultad de arquitectura, o facultad de planificación urbana
Experiencia	Más de 3 años de experiencia laboral después de la última formación académica
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	Capacidad de comunicarse en inglés
Objetivo	Adquirir conocimientos básicos de diseño y construcción de edificios, incluyendo su funcionalidad, seguridad, planificación adecuada de evacuación, medidas contra terremotos, y medioambientales, planificación de equipos relacionados con los mismos, así como supervisión de la construcción.
Resultados	Los siguientes programas de formación proporcionan los conocimientos necesarios para el diseño arquitectónico y la supervisión de obras. 1. Adquirir conocimientos necesarios a través de las clases sobre diversos campos impartidas por nuestros empleados. 2. Visitar nuestras obras y experimentar in situ las técnicas de construcción y los entornos japoneses 3. Conocer los orígenes de la arquitectura basada en el entorno de Okinawa mediante visitas a nuestras obras (instalaciones), lugares históricos e instalaciones famosas.
Contenido	Los empleados de la empresa impartirán clases, visitas a obras, formación práctica, etc., relacionadas con las tecnologías que se espera que se adquieran más arriba, en calidad de profesor y como acompañantes. Incorporará una visión general del diseño arquitectónico, una visión general de los códigos de construcción (japonés e IBC), una visión general de las aplicaciones de construcción y los sistemas legales (construcción y planificación urbana), terremotos y desastres/tecnología sísmica, etc.
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	Consideramos que los participantes al regresar a sus países, podrán contribuir al desarrollo local en cooperación con empresas japonesas (incluyendo kenjinkai de los nikkei), etc., a las empresas constructoras locales, etc., y también podrán contribuir al empleo de ingenieros en sus empresas de diseño y relacionadas con la construcción.
Notas especiales para posibles solicitantes	

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripcion General del Curso

NO.	22
A cargo de JICA	Hokkaido (Sapporo)
Tema	Otros
Nombre del curso	Tecnologías Básicas de Teledetección como GIS, GPS y Drones para la Gestión de Recursos Naturales
Número de participantes	4
Período de aceptación	Primero
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 11 de mayo de 2025
Fecha de regreso	Viernes, 8 de agosto de 2025
Institución oferente	Rakuno Gakuen University
Pág. Web	<a href="https://www.rakuno.ac.jp/">https://www.rakuno.ac.jp/</a>
Requisitos	Capacidad para realizar operaciones básicas de la computadora, como operación de software de hoja de cálculo. No se cuestiona el manejo de software de teledetección.
Experiencia	No se cuestiona
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	Capacidad de comunicación en inglés
Objetivo	Aprender los conceptos básicos de GIS, GPS, drones, tecnología de teledetección por satélite, etc., incluido el concepto de convivencia con el medio ambiente.
Resultados	(1) Adquirir conocimientos básicos de utilización de GIS y métodos de análisis utilizando programas informáticos como ArcGIS y QGIS. 2) Adquirir conocimientos básicos de GPS, cómo construir y utilizar sistemas de recopilación de datos para la gestión de tierras agrícolas, bosques y medio ambiente. (3) Adquirir conocimientos básicos de drones y teledetección por satélite, manejo software de teledetección, procesamiento de datos de drones y análisis de métodos como los de extracción de espacios verdes y predicción de rendimientos.
Contenido	Aprender los fundamentos del GIS y la teledetección (satélites y drones) utilizando los programas informáticos de GIS y teledetección de la Universidad, drones y datos acumulados; en el caso del GPS y los drones, se impartirá formación práctica sobre terrenos forestales y agrícolas y procesamiento de datos. Participar en eventos para conocer las tecnologías más avanzadas, como los GIS y la teledetección.
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	El objetivo del curso es proporcionar los conocimientos básicos sobre GIS, GPS, drones, tecnología de teledetección por satélite, etc. Aunque se trata de un curso de formación técnica, el temario incluye la simbiosis medioambiental y cómo pensar en ella, y tecnologías como el GIS contribuyen a la gestión adecuada de los recursos naturales, así como a la eficiencia del trabajo, la producción de productos agrícolas seguros y la mejora de la calidad, mediante la agricultura inteligente. Aumentar el número de recursos humanos con este tipo de tecnologías contribuirá al desarrollo de la sociedad nikkei y a la creación de una sociedad sostenible del futuro. La Universidad Rakuno Gakuen cuenta con la tecnología GIS más avanzada de Japón, como demuestra el hecho de que en 2009 fue la única universidad japonesa en recibir el Premio SAG de ESRI, EE.UU., como institución con una tecnología SIG especialmente destacada.
Notas especiales para posibles solicitantes	Estaríamos encantados si pudieran experimentar la cultura de Japón y Hokkaido a través de esta capacitación.

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripción General del Curso

NO.	23
A cargo de JICA	Shikoku
Tema	Otros
Nombre del curso	Formación de Recursos Humanos para Entrenadores de Béisbol
Número de participantes	6
Período de aceptación	Primero
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 11 de mayo de 2025
Fecha de regreso	Miércoles, 11 de junio de 2025
Institución oferente	Kochi Fighting Dogs
Pág. Web	<a href="https://kochi-fd.com/">https://kochi-fd.com/</a>
Requisitos	Graduado de la Escuela Secundaria Personas que pueden proporcionar enérgicamente entrenamiento de béisbol en la comunidad nikkei Es preferible tener experiencia competitiva, pero no será excluyente
Experiencia	Preferiblemente de 3 años o más de experiencia, pero no será excluyente
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	No se cuestiona
Objetivo	Formar recursos humanos que promocionen y difundan el béisbol en la sociedad Nikkei, absorbiendo la cultura del béisbol desarrollada en forma particular en el Japón mediante el aprendizaje sobre la gestión deportiva, el manejo de equipos y el entrenamiento del béisbol, junto con los siguientes elementos educativos para la formación humana como "cumplimiento de los horarios", "valoración de los objetos", "fomentar cooperatividad", "sentimiento de gratitud y respeto"
Resultados	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aprender las técnicas de entrenamiento mediante los métodos de entrenamiento y prácticas de los equipos de béisbol profesional</li> <li>2. Aprender las técnicas de manejo de equipos mediante la cooperación entre director técnico-entrenador-jugador y las actividades con la comunidad.</li> <li>3. Mediante la cooperación con instituciones que se ofrecen servicios de formación de formadores, adquirir las técnicas y oportunidades para entrar en contacto con el béisbol desde temprana edad</li> <li>4. Aprender métodos de cuidado en la vida privada a través de nutrición y entrenamiento mental</li> <li>5. Elaboración de plan de acción por medio de colaboración con la universidad</li> </ol>
Contenido	<p>Programa de capacitación "manejo de equipos y entrenamiento de béisbol".</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Clase: teoría del coaching, teoría de entrenamiento, teoría de gestión de deportes. con Profesor externo.</li> <li>2. Visitas: partidos de pretemporada de Kochi Fighting Dogs (Kochi FD), visita a juegos juveniles de béisbol local, escuela de baseball de Kochi FD, Academia Sub-10 patrocinada por la Federación de Nanshiki Béisbol (Japanese-style baseball) de la Prefectura de Kochi</li> <li>3. Práctica: participación en los entrenamientos del equipo Kochi FD (calentamiento, prácticas de defensa y de bateo).</li> <li>4. Otros: participación en eventos de promoción local como festivales locales, visitas a escuelas primarias, etc.</li> </ol>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	<p>La comunidad nikkei ha pasado de la primera generación de colonos a la tercera ~ cuarta generación de la generación actual. Al mismo tiempo, el estilo de béisbol que se juega en la comunidad nikkei se está volviendo gradualmente más y más frecuente en los estilos cubano y estadounidense, y el "béisbol japonés" se está diluyendo.</p> <p>Sin embargo, la primera generación que ha construido la cultura del béisbol nikkei está preocupada por la situación actual, y muchos han pedido la herencia del béisbol al estilo japonés a las generaciones futuras desde la perspectiva del desarrollo juvenil, valorando la cortesía, el juego en equipo y el juego limpio, y apegándose a lo básico y fundamental.</p> <p>A través del béisbol, se espera que funcione no solo como una tecnología sino también como una herramienta de comunicación entre la comunidad nikkei que se está extendiendo por toda la región sudamericana (competencias deportivas, eventos nikkei, etc.).</p> <p>Si bien hay equipos que quieren entrenar el espíritu deportivo, que es importante no solo en el béisbol sino también en la sociedad, como "obedecer el tiempo y las reglas", "valorar las cosas", "fomentar la cooperación" y "tener un sentido de gratitud y respeto" a través del béisbol japonés</p>

	<p>s, hay pocos entrenadores que puedan entrenarlos.</p> <p>A través de esta capacitación, los estudiantes aprenderán sobre una amplia gama de campos, incluidos los métodos de entrenamiento de ex jugadores de béisbol profesional y entrenadores de béisbol amateur locales, técnicas de entrenadores calificados, gestión deportiva, marketing y nutrición deportiva, y contribuirán al desarrollo de recursos humanos que puedan resolver problemas que enfrentan varias partes de la comunidad nikkei y asumir el liderazgo en la comunidad nikkei en América del Sur. Además, el número de ex becarios en los últimos siete años han llegado a 30, y se ha formado una comunidad a través de las conexiones hechas por los ex becarios en una amplia área de América del Sur, y se siente que la necesidad de esta capacitación es muy alta. En enero de 2024, los ex becarios desde el primer curso de capacitación y los miembros activos de JOCV colaboraron en Brasil para celebrar un torneo de intercambio que conectaba a los países sudamericanos, y se realizaron intercambios activos no solo con atletas japoneses sino también con atletas no japoneses como Brasil, Paraguay y Perú. Se espera que continúe, se desarrolle y amplíe desde el segundo hasta el final.</p>
<p>Notas especiales para posibles solicitantes</p>	<p>Básicamente se realizará en japonés.</p> <p>En caso de portugués hay un intérprete, pero es deseable conocimiento de japonés o inglés para conversaciones diarias.</p> <p>En caso del español algunos podrán ser atendidos entre los staff puede ser parcialmente apoyado/manejado por los staffs.</p>

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripción General del Curso

NO.	24
A cargo de JICA	Shikoku
Tema	Otros
Nombre del curso	Tecnología para la extracción de nanocelulosa de alto valor añadido a partir de residuos agrícolas
Número de participantes	3
Período de aceptación	Primero
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 11 de mayo de 2025
Fecha de regreso	Viernes 30 de enero de 2026 durante 265 días, con fecha de salida prevista para el día siguiente o dos días después de la finalización de la formación técnica
Institución oferente	Tokushima University
Pág. Web	<a href="https://www.tokushima-u.ac.jp/">https://www.tokushima-u.ac.jp/</a>
Requisitos	Alumno activo o graduado de una universidad de ciencias
Experiencia	No se cuestiona
Nivel de Japonés	No se cuestiona
Nivel de Inglés	Capacidad de lectura comprensiva, presentación y redacción de informes en inglés
Objetivo	Comprender la necesidad de nanocelulosa extraída de residuos agrícolas con el objetivo de preservar el medio ambiente natural en todo el mundo, y adquirir conocimientos especializados a través de la investigación. Además, al aprender sobre las tecnologías avanzadas en la Universidad de Tokushima, analizar nuevas iniciativas que pueden contribuir al desarrollo de la comunidad nikkei y del país.
Resultados	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adquirir conocimientos sobre la nanocelulosa, diferente a la celulosa normal</li> <li>2. Conocer sobre las últimas tendencias de investigación sobre nanocelulosa y el conocimiento sobre la última agricultura intensiva en Japón visitando la Universidad de Agricultura de la Prefectura de Tokushima</li> <li>3. Realizar ensayos de investigación sobre la extracción de nanocelulosa extraída de residuos agrícolas (sudachi, una especialidad de la prefectura de Tokushima) y adquirir conocimientos especializados.</li> </ol>
Contenido	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Estudio: Clases individuales de los profesores, lectura de trabajos académicos y estudio de las últimas tendencias de investigación basadas en la literatura para identificar problemas y analizar la situación actual de la nanocelulosa. Recopilar información sobre las últimas tendencias de investigación y proporcionar orientación en materia de investigación para posibilitar el avance al estudio de posgrado.</li> <li>2) Formulación del plan de pruebas: Formular un plan de pruebas para la creación de prototipos, análisis y evaluación de la extracción de nanocelulosa de residuos agrícolas para resolver problemas.</li> <li>3) Prueba de prototipo: Extraer nanocelulosa de residuos agrícolas.</li> <li>4) Análisis: Investigar los métodos apropiados de evaluación analítica y realizar análisis.</li> <li>5) Análisis y resumen: Sobre la base de los resultados del análisis, resumir la viabilidad de extracción de nanocelulosa de residuos agrícolas y los problemas para mejorar el rendimiento aún mayor.</li> </ol>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	A través de esta capacitación, se forma un consenso que comprende la importancia del uso de la nanocelulosa, y la combinación de la tecnología avanzada de desarrollo de materiales de Japón y los residuos agrícolas en los trópicos de América Latina puede generar nuevas oportunidades de negocio en América Latina. Existe la posibilidad de que las comunidades nikkei en Japón y de América Latina se desarrollen juntas, y que sea una actividad para la preservación del medio ambiente natural que pueda contribuir no solo a las regiones de Japón y América Latina, sino también al

	<p>mundo. Además, al observar tecnologías avanzadas como la investigación relacionada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para resolver problemas globales en los que está trabajando la Universidad de Tokushima, podrán considerar nuevas iniciativas que pueden contribuir al desarrollo de la comunidad nikkei y a la construcción del país.</p>
<p>Notas especiales para posibles solicitantes</p>	<p>El chat de video siempre está abierto a preguntas. Contacto: <a href="mailto:nakagaito@tokushima-u.ac.jp">nakagaito@tokushima-u.ac.jp</a> Además del inglés y el japonés, podemos responder a correos electrónicos en portugués. No es necesario dominio del japonés, pero durante la capacitación, pueden tomar clases de japonés ofrecidas por la Universidad de Tokushima.</p>

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripcion General del Curso

NO.	48
A cargo de JICA	Okinawa
Tema	Otros
Nombre del curso	Práctica y funcionamiento del diseño de ingeniería civil e investigaciones geotécnicas/suelos/geotecnia en Okinawa.
Número de participantes	2
Período de aceptación	Segundo semestre
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 9 de noviembre de 2025
Fecha de regreso	Sábado, 6 de diciembre de 2025
Institución oferente	Environmental Science Corporation
Pág. Web	<a href="https://www.esc-pacific.com/">https://www.esc-pacific.com/</a>
Requisitos	Licenciados o futuros licenciados de universidades locales con títulos universitarios relacionados con la geología, la geotecnia, la topografía y los campos de la ingeniería civil o el medio ambiente.
Experiencia	No se cuestiona
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	Capacidad de comunicación en inglés
Objetivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Aprender sobre el terreno las últimas tecnologías en los campos de la geología, la geotecnia, la agrimensura y la ingeniería civil, en particular en nuestra especialidad de ordenación del territorio amigable con el medio ambiente, y elaborar planes para mejorar las infraestructuras de la comunidad nikkei local.</li> <li>● Mejorar las aptitudes profesionales de los participantes para encontrar soluciones a los problemas locales y poner en práctica tras su regreso a su país.</li> <li>● Profundizar la comprensión intercultural experimentando la cultura japonesa, especialmente la cultura empresarial japonesa.</li> </ul>
Resultados	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Tendrán oportunidad de acceder a conocimientos especializados y la última tecnología en diseño de ingeniería civil, arquitectura, geología, medio ambiente, etc.</li> <li>● Tendrán oportunidad de entrar en contacto con leyes y sistemas relacionados con el medio ambiente y los SDGs, así como con tecnologías relacionadas con ellos, de manera intersectorial.</li> <li>● Se llevarán a cabo Clases y visitas profundas, sistemáticas y fáciles de entender sobre el diseño de ingeniería civil, la arquitectura, la geología, el medio ambiente y el desarrollo de la tierra por parte de PE (ingenieros profesionales) de Japón y los EE. UU. para mejorar el conocimiento y las habilidades en cada campo especializado.</li> <li>● Crear un plan de mejora que refleje lo que se aprendió en la capacitación y presentar su plan de acción para luego de regreso a su país.</li> </ul>
Contenido	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Clases: Fundamentos y Práctica de la Planificación y Análisis del Diseño de Ingeniería Civil</li> <li>● Clases: Estudio de suelos y plan de pruebas de laboratorio</li> <li>● Clases: Planificación y Análisis Geotécnico</li> <li>● Clases: Fundamentos y Práctica de la Topografía</li> <li>● Visitas: Visitas a las instalaciones, explicación de los equipos, etc.</li> </ul>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>● A través de ingenieros japoneses y PE (ingenieros profesionales) de los Estados Unidos, profundizar sus conocimientos al entrar en contacto con tecnologías que cumplen con las leyes y sistemas relacionados con el diseño de ingeniería civil y el desarrollo sostenible de la tierra en los Estados Unidos, que son ampliamente reconocidos no solo en Japón sino también en América Central y del Sur.</li> <li>● Se espera que las habilidades y conocimientos adquiridos a través de la capacitación sean devueltos a la comunidad nikkei en términos de habilidades y conocimientos en diseño de ingeniería civil, arquitectura, geología y medio ambiente, así como la actitud de los ingenieros en las empresas japonesas, y se espera que contribuyan al desarrollo de recursos humanos que desempeñarán un papel activo como ingenieros familiarizados con habilidades especializadas y características regionales.</li> <li>● Al interactuar con el personal nikkei existente de América Central y del Sur, se espera que se fortalezca la conexión entre Japón y la comunidad nikkei en sus países.</li> </ul>
Notas especiales para posibles solicitantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si tiene dominio de inglés, no es necesario dominio de japonés.</li> <li>• Si desea hacer preguntas directamente en español o portugués, favor contactar con "Jimmy Oshiro (ESC Vicepresidente President):j.oshiro@esc-pacific.com".</li> </ul>

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripción General del Curso

NO.	49
A cargo de JICA	Okinawa
Tema	Otros
Nombre del curso	Tecnología de producción de contenido de video
Número de participantes	2
Período de aceptación	Segundo semestre
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 5 de octubre de 2025
Fecha de regreso	Sábado, 10 de enero de 2026
Institución oferente	Centro de la Imagen de Okinawa Inc.
Pág. Web	<a href="https://ovic.co.jp/">https://ovic.co.jp/</a>
Requisitos	Nada en particular.
Experiencia	No se cuestiona
Nivel de Japonés	N4
Nivel de Inglés	No se cuestiona
Objetivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Comprender las técnicas de rodaje y los métodos de planificación para "grabar cosas y cosas en imagen de video".</li> <li>● Adquirir técnicas básicas de manejo de equipos y las técnicas de edición.</li> <li>● Capacidad de llevar a cabo rodaje y la edición basado al plan de rodaje.</li> <li>● Capacidad de formular plan de rodaje desde el punto de vista de los espectadores y proponerlos a los empleados.</li> </ul>
Resultados	<p>(1) Manejo de equipos relacionados con la producción de video</p> <p>(2) Conocimientos para filmar y cómo planificar</p> <p>(3) Técnicas básicas de edición</p>
Contenido	<p>(1) Clase sobre dirección y composición</p> <p>(2) Practica en el campo (rodaje y montaje)</p> <p>(3) Practica (elegir un tema, montar y filmar)</p> <p>(4) Presentación del contenido producido</p>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	<p>Esta capacitación apoya el aprendizaje paso a paso de los participantes. Específicamente, los participantes comienzan a aprender los conceptos básicos de cómo manejar el equipo básico de filmación, adquirir técnicas de edición y, finalmente, crear u propia obra con tema seleccionado por sí mismos.</p> <p>Crear/terminar una obra no es una tarea fácil. Sin embargo, a través de esta capacitación, se espera que los participantes desarrollen sus habilidades generales de producción de video y se vuelvan efectivos para cuando regresen a sus países.</p> <p>Además, si son capaces de producir una obra de arte, podrán utilizarla como base para difundir información. A medida que la conexión entre los nikkei de la prefectura se están debilitando, creemos que si podemos difundir trabajos de alta calidad en las redes sociales, podemos fortalecer la relación entre la comunidad de la prefectura.</p> <p>Además, se espera que los participantes contribuyan a la comunidad Uchinanchu en su país utilizando las habilidades técnicas que han adquirido en Okinawa para transmitir las actividades culturales y las costumbres de Okinawa que experimentaron en Okinawa a través de video.</p>
Notas especiales para posibles solicitantes	El alojamiento se prevé en JICA Okinawa. El lugar y la instalación estaremos comunicando al introductor.

## Capacitación para la Sociedad Nikkei JFY 2025

### Descripción General del Curso

NO.	50
A cargo de JICA	Okinawa
Tema	Otros
Nombre del curso	<b>Estrategia de turismo de Okinawa</b>
Número de participantes	10
Período de aceptación	Segundo semestre
Fecha de llegada a Japón	Domingo, 18 de enero de 2026
Fecha de regreso	Sábado, 21 de febrero de 2026
Institución oferente	NPO Club Ambiental de Okinawa
Pág. Web	<a href="http://www.npo-oec.com">www.npo-oec.com</a>
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Requerimientos; estar relacionado con el sector turístico.</li> <li>· Años de experiencia; más de 2 años de experiencia. Debido a que se requiere de cierta comprensión de la situación actual.</li> <li>· Conocimientos de japonés; al menos nivel de conversación diaria. Es preferible tener conocimiento de inglés.</li> </ul>
Experiencia	Más de 1 año de experiencia laboral
Nivel de Japonés	N5
Nivel de Inglés	Capacidad de comunicación en inglés
Objetivo	Formular una estrategia para crear y vender productos turísticos que satisfagan las necesidades de sus clientes objetivo.
Resultados	<p>(1) Comprender el estado actual del turismo y las estrategias de desarrollo en Okinawa</p> <p>(2) Comprender los conceptos básicos del marketing y la marca</p> <p>(3) Comprender los problemas del turismo en los que está involucrado y elaborar un plan para contrarrestarlo.</p>
Contenido	<p>1. Clases: Visión general del turismo de Okinawa, Turismo universal, Iniciativas de gestión de crisis turísticas en la prefectura de Okinawa, Marketing, Estudios de caso de promoción turística de la prefectura de Okinawa, Visión general de la política turística de Okinawa, Marketing y desarrollo de la marca turística de Okinawa, Marca regional, Planificación y redacción de proyectos, Intentos de gestión de recursos turísticos en la isla de Iriomote, Iniciativas del Consejo de Promoción Turística de Higashimura</p> <p>2. Formación práctica: Cuestiones de crisis turística en el turismo, observación de las condiciones turísticas en la ciudad de Naha, planificación y redacción de proyectos, alojamiento privado y diversas experiencias de programas turísticos</p> <p>3. Visitas: Castillo de Shuri, Acuario Churaumi, Sitio de la Batalla del Sur, etc.</p> <p>4. Ejercicio: Planificación y redacción de proyectos</p> <p>5. Presentación: Presentación y discusión del informe Country &amp; Job, presentación de la propuesta</p>
Importancia y beneficio del curso para la comunidad	En esta capacitación, brindaremos oportunidades para aprender sobre la diversificación del turismo practicado en la prefectura de Okinawa, el turismo universal desde la perspectiva de los SDGs, el desarrollo turístico que conserva y utiliza los recursos naturales, la fabricación y comercialización de productos que hacen uso de los recursos locales, y la gestión de crisis turísticas combinando conferencias con experiencias y encuestas de una manera equilibrada, y fomentar a las personas nikkei involucradas en el turismo que conduce a un desarrollo regional seguro. Además, brindaremos oportunidades para interactuar e intercambiar opiniones con

	<p>agencias de viajes y profesionales del turismo, y para conectarse con negocios turísticos a través de redes japonesas. En el proceso de análisis de sus propios problemas y de elaboración de propuestas, los participantes tendrán oportunidades de diálogo y debate entre ellos para mejorar su sentido de camaradería y fomentar la formación de una red que continuará incluso después de regresar a sus países. Además, incluso la generación que se está alejando de la cultura japonesa puede reafirmar sus raíces participando en la formación. Al desarrollar programas turísticos que revitalicen y actualicen la cultura japonesa, que se está extinguiendo en su propio país, podemos contribuir a la herencia cultural de la comunidad nikkei.</p>
Notas especiales para posibles solicitantes	