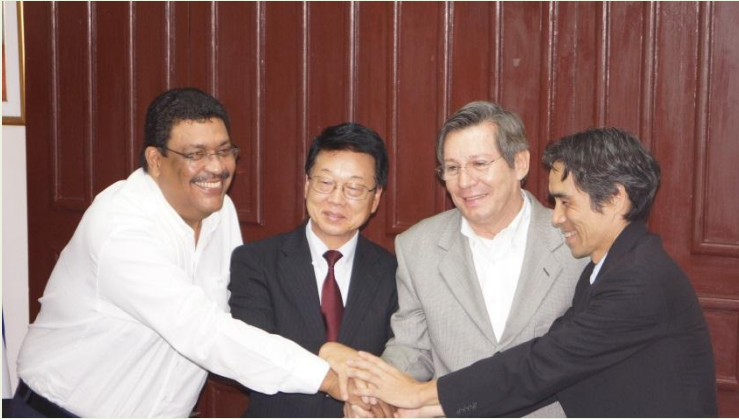


## Gobiernos de Nicaragua y Japón firman acuerdos sobre la donación para construcción de Puente Paso Real



De izquierda a derecha: Valdrack Jaentschke, Vice Ministro de Relaciones Exteriores, Masaharu SATO, Emb. Japón en Nicaragua, Pablo Martínez, Ministro de Transporte e Infraestructura y Tomoyuki OKI, Representante de JICA Nicaragua.

La zona de comercio de productores agrícolas y ganaderos del norte del país, contará con una mejor y mucho más segura vía de interconexión a través del Puente Paso Real, gracias al Canje de Notas y Acuerdo de donación que fueron firmados por los

gobiernos de Nicaragua y Japón. El sitio previsto para la localización del puente será donde se ubicaba el Puente Paso Real original hasta 1998, entre los municipios de Muy Muy y Matiguás, en el Departamento de Matagalpa y tendrá una longitud aproximada de 170 metros cuya superestructura será de armadura de acero con subestructura de pilar tipo pared de hormigón. La construcción de este puente, contará con un monto máximo aprobado de ¥1,521,000,000 equivalentes a más de U\$ 15 millones de dólares aproximadamente.

\*\*\*\*\*

## JICA y Tecnológico Nacional realizaron Taller de Capacitación de Agricultura Orgánica



Docentes de los CETA elaborando abono orgánico en el segundo día del taller.

Con el objetivo de fortalecer las capacidades y habilidades sobre agricultura orgánica a 20 docentes de los Centros de Enseñanza Técnica Agropecuaria (CETA), del Tecnológico Nacional, se realizó durante tres días el primer Taller de Capacitación de Agricultura Orgánica, impartido por la Licenciada Fabiola Ríos, quien participó en un

curso de entrenamiento en Japón, becada por JICA en el año 2013. Durante la realización de este taller, se presentaron varias técnicas de agricultura orgánica, entre las que destacan: elaboración y preparación de abono orgánico **Bocashi**, preparación de **Biopesticida M5**, elaboración de **Sustrato Orgánico** para semilleros y preparación de **Bacterias Fototrópicas**. El taller es parte de las diferentes acciones que ejecuta el Proyecto de Mejoramiento de Formación Técnico Profesional para el Sector Agropecuario de la República de Nicaragua (MEFOTEC) que es ejecutado por el Tecnológico Nacional conjuntamente con JICA y que busca contribuir a la educación de los alumnos de la carrera Técnico Agropecuaria de los 14 CETA.

\*\*\*\*\*

## JICA E INPESCA organizan Primera Feria del Mar en San Juan del Sur



La comunidad pesquera del municipio de San Juan del Sur en el departamento de Rivas estuvo de fiesta con la Primera Feria del Mar que fue organizada por El Instituto Nicaragüense de Pesca y Acuicultura (INPESCA), junto a JICA. Esta feria se realizó con el objetivo de impulsar los servicios que oferta la Terminal y al mismo tiempo dinamizar el comercio de productos marinos obtenidos por los pescadores

artesanales de la zona. Durante la feria se realizaron varias actividades tales como concursos de ceviche y fileteado de pescado, concurso de pesca infantil en el muelle, venta de comida elaborada por pobladores de la zona con productos pesqueros como sopa marinera, hamburguesa, croqueta, pizza, entre otros.

JICA e INPESCA han trabajado de la mano desde hace varios años en diferentes proyectos que benefician al sector pesquero, y el proyecto que más se destaca en ambas instituciones es el de Instalación de Facilidades Pesqueras en San Juan del Sur, que tiene como objetivo crear las condiciones para mejorar y promover el uso sostenible de los recursos pesqueros.

\*\*\*\*\*

## Nuevos Voluntarios Japoneses Llegan a Nicaragua



De izquierda a derecha: Takuya Nishi, Yoko Arai, Erina Morisaka, Sae Naratani y Masumi Yoshihara.

El pasado 30 de septiembre arribaron a Nicaragua cinco voluntarios japoneses que prestarán su misión por dos años en los municipios de Managua, Masaya, Matagalpa y

León. Estos voluntarios trabajarán en las especialidades de Enfermería Obstétrica, Animación de Actividades Juveniles, Artesanía y Artes del Hogar y Mejoramiento de Vida, de la mano con la escuela de enfermería de León, Casa Alianza, El Centro de Cultura “Carlos Mairena”, Centro de Servicios Educativos en Salud y Medio Ambiente CESESMA y la Cooperativa Multifuncional Cacaotera, La Campesina.

\*\*\*\*\*

## Estudiantes del Diplomado en Tecnologías de Gestión Para la Producción reciben el tercer módulo.



Durante el mes de septiembre, los 19 profesionales que reciben el Diplomado en Tecnologías de Gestión para la Producción (TGP) organizado por el Parque Tecnológico “Julio Padilla Méndez” y JICA, recibieron el tercer módulo del mismo y en esta ocasión

contaron con la participación de los expertos argentinos del Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI—Argentina), Luis Baretta e Iver Pirosanto. En este tercer módulo, los alumnos estudiaron diferentes temáticas tales como Análisis de procesos, Estudio del Trabajo/Layout, Single-Minute Exchange of Die (SMED) que en español significa: Cambio de herramienta en un solo dígito de minutos y Producción. De igual forma, se realizaron visitas a ocho empresas beneficiadas con los diagnósticos de TGP a ser ejecutados por los estudiantes, las cuales se encuentran localizadas en los departamentos de León, Managua y Matagalpa.

\*\*\*\*\*