



SESIÓN PLENARIA

Documento 15-S
24 de noviembre de 2021
Original: inglés

Nota del Secretario General

**CANDIDATURA PARA EL PUESTO DE DIRECTOR DE LA OFICINA
DE NORMALIZACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES (TSB)**

Con referencia a la información contenida en el Documento 3, tengo el gusto de transmitir a la Conferencia en anexo la candidatura del:

Sr. Seizo ONOE (Japón)

para el cargo de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la Unión Internacional de Telecomunicaciones.

Houlin ZHAO
Secretario General

Anexo: 1

MISIÓN PERMANENTE DE JAPÓN
ANTE LAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES
GINEBRA-SUIZA

TU/ITU/515

La Misión Permanente de Japón ante las organizaciones internacionales en Ginebra saluda a la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y, siguiendo instrucciones de su Gobierno, tiene el honor de remitir adjuntas las cartas dirigidas al Sr. Houlin ZHAO, Secretario General de la UIT, del Sr. KANEKO Yasushi, Ministro de Asuntos Internos y Comunicaciones de Japón, sobre la candidatura del Sr. ONOE Seizo, Jefe de Estrategia de Normalización, NTT Corporation, para el cargo de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT, y sobre la candidatura a un puesto en el Consejo de la UIT como Estado Miembro representante de la Región E, en la elección que se celebrará durante la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT (PP-22) que tendrá lugar en Bucarest (Rumania) del 26 de septiembre al 14 de octubre de 2022.

La Misión Permanente de Japón ante las organizaciones internacionales en Ginebra aprovecha esta oportunidad para renovar a la Unión Internacional de Telecomunicaciones el testimonio de su más alta consideración.



Ginebra, 24 de noviembre de 2021



Ministerio del Interior y de Comunicaciones

2-1-2 Kasumigaseki, Chiyoda-ku, Tokio 100-8926, Japón

MIC/GSB Nº 41
2 de noviembre de 2021

Sr. Houlin ZHAO
Secretario General
Unión Internacional de Telecomunicaciones

Candidatura de Japón al puesto de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT

Estimado Secretario General:

En respuesta a su Carta Circular CL-21/41 del 27 de septiembre de 2021, en nombre del Gobierno de Japón, tengo el honor de informarle de que el Gobierno de Japón ha decidido presentar la candidatura del Sr. ONOE Seizo, Jefe de Estrategia de Normalización de NTT Corporation, para el puesto de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT, en la elección que se celebrará durante la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT (PP-22) que tendrá lugar en Bucarest (Rumania) del 26 de septiembre al 14 de octubre de 2022.

Apoyo firmemente la candidatura del Sr. ONOE para el puesto de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT, ya que tiene amplios conocimientos y experiencia en la tecnología de las comunicaciones y ha desempeñado durante mucho tiempo un papel destacado en las actividades de normalización internacional y en la gestión de organizaciones.

De acuerdo con los Procedimientos Electorales, se entiende que esta información, una vez recibida, será inmediatamente distribuida a todos los miembros de la Unión. A tal efecto, adjunto una copia del *curriculum vitae* del Sr. ONOE.

Atentamente,

KANEKO Yasushi
Ministro del Interior y de las Comunicaciones

Curriculum vitae

Nombre: ONOE Seizo
Título actual: Jefe de Estrategia de Normalización de NTT CORP.
y miembro de NTT DOCOMO INC.
Nacimiento: 12 de mayo de 1957; Hyogo (Japón)
Nacionalidad: Japonesa
Estado civil: Casado, con una hija y un hijo



Educación y logros académicos:

1980 Licenciado en ingeniería electrónica, Universidad de Kyoto
1982 Máster de Ingeniería Electrónica, Universidad de Kyoto

Experiencia profesional:

1982 Se incorporó a NTT Public Corporation
1992 Transferido a NTT DOCOMO INC. en el momento de su fundación
2002 Director General del Departamento de Desarrollo de la Red Radioeléctrica
2008 Vicepresidente Principal y Director Gerente del Departamento de Estrategia de I+D
2012 Director de Tecnología y Vicepresidente Ejecutivo, miembro de la Junta Directiva y Director Gerente del Centro de I+D (más tarde División de Innovación de I+D)
2017 Presidente de DOCOMO Technology, Inc. y Arquitecto Jefe de Tecnología de NTT DOCOMO INC.
2021 Jefe de Estrategia de Normalización de NTT CORP. y miembro de NTT DOCOMO INC.

Premios:

2007 Premio a la Actuación de la Asociación de la UIT de Japón
2008 y 2014 La Encomienda para la Ciencia y la Tecnología por el Ministro de Educación, Cultura, Deportes, Ciencia y Tecnología
2018 Medalla con Cinta Púrpura

Antecedentes para la candidatura del Sr. ONOE Seizo al cargo de Director de la Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones de la UIT

Liderando la evolución de la generación de la red de comunicaciones móviles

El Sr. ONOE ha desempeñado un papel destacado tanto en la normalización como en el desarrollo tecnológico para la evolución de las redes de comunicaciones móviles. Ha participado en todos los ámbitos de los sistemas de comunicaciones móviles, desde las interfaces aéreas y las redes de acceso radioeléctrico hasta las redes medulares, la arquitectura de redes, los equipos de usuario y los servicios y soluciones de aplicación. En la normalización de un sistema de tercera generación con vistas a una norma mundial unificada y a las generaciones siguientes, ha participado activamente no solo en reuniones oficiales para la elaboración de normas, sino también en otras instancias para defender conceptos ante la industria y en importantes negociaciones de coordinación. Su experiencia será una gran fuerza para que el UIT-T fije y consiga una nueva orientación.

Amplia experiencia en la gestión de organizaciones

El Sr. ONOE ha sido responsable de la dirección de iniciativas de investigación y desarrollo en NTT DOCOMO, el mayor operador de comunicaciones móviles de Japón. Fue Director de Tecnología de 2012 a 2017 y Presidente de DOCOMO Technology, la filial de DOCOMO encargada del desarrollo tecnológico, de 2015 a 2021. Su excelente capacidad de gestión permitió a ambas empresas no solo establecer un marco de innovación para la infraestructura de red móvil y los equipos de usuario, sino también ampliar el negocio a ámbitos no relacionados con las telecomunicaciones mediante la creación de nuevos servicios que utilizan tecnologías avanzadas como la IA y la nube.

Activo en las organizaciones y los foros de normalización

El Sr. ONOE ha sido miembro de la Junta Directiva de la Alianza NGMN (Next Generation Mobile Networks) (2012-2020), así como miembro de la Junta Directiva y del Grupo de Estrategia de la GSMA (Asociación GSM) (2012-2021). También ha ocupado varios cargos en la Asociación de Industrias y Empresas de Radio (ARIB), que es la organización de normalización de Japón, por ejemplo como Presidente de la Asamblea de Normas (2011-) y Presidente del Subcomité de Especificación Internacional (2003-2005).

Labores en actividades relacionadas con la UIT

El Sr. ONOE ha contribuido a reuniones y conferencias como el Taller Regional del UIT-R sobre "IMT para el próximo decenio" (2011), la reunión de los Directores Tecnológicos (CTO) de China, Japón y Corea (CKJ) del UIT-T (2015), el Simposio Mundial sobre Indicadores de Telecomunicaciones/TIC (2015), el 16º Foro sobre Política y Reglamentación de la APT (2016) y la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT (2018). También ha pronunciado varios discursos y presentaciones en ITU Digital World (2021) en relación con la 5G y la transformación digital, la normalización de la 5G y la importancia de la innovación y las prácticas óptimas para cerrar la brecha digital, y la manera en que el despliegue y la inversión en la banda ancha pueden acelerar la transformación digital.

VISIÓN

Propagación a nivel mundial de la evolución de la tecnología a través de la oportuna normalización, con miras a una sociedad inclusiva, sostenible y fiable que mejore la vida de las personas y el sólido crecimiento de las industrias.

Las tecnologías de las telecomunicaciones han dado lugar a la sociedad de la información y han promovido la sociedad digital en todo el mundo, y están apoyando el progreso de la transformación digital. Su efecto en la vida de las personas, las industrias y la sociedad ha ido creciendo en los últimos años. El UIT-T sigue desempeñando un importante papel a la hora de garantizar la evolución de la tecnología y su oportuno despliegue en todo el mundo.

El UIT-T ha desarrollado un proceso de normalización que responde a la velocidad de la evolución tecnológica gracias a la cooperación y a la colaboración con otros organismos y foros de normalización. El UIT-T tiene que seguir desempeñando un papel central en el liderazgo de la normalización, llegando activamente a los miembros de la UIT y a otras partes interesadas en un marco de normalización horizontal.

Manteniendo su autoridad y credibilidad, el UIT-T liderará el mundo a fin de mejorar la vida de las personas y hacer crecer las industrias para lograr una sociedad inclusiva, sostenible y fiable con las normas que responden a las expectativas de las personas, la industria y la sociedad.

Puede llegar un momento en que los nodos negocien automáticamente entre sí, eliminando la necesidad de la normalización. Incluso en este caso, habrá que proporcionar una guía para un funcionamiento eficaz y apropiado, y el papel del UIT-T tendrá que seguir evolucionando a largo plazo.

El liderazgo del Sr. Onoe contribuirá en gran medida a la realización de una visión que aporte una sociedad inclusiva, sostenible y fiable mediante la difusión mundial de normas tecnológicas que den lugar al despliegue de conexiones de banda ancha eficaces y asequibles en todo el mundo.

Compromiso

Ofrecer un programa abierto e inclusivo – Mejorar los procesos y programas de normalización de manera abierta y con una inclusión diversificada para normalizar la tecnología digital con el fin de resolver problemas globales.

Nuevo ecosistema – Fortalecer la cooperación y la colaboración con las partes interesadas dentro y fuera de la UIT para una normalización de las telecomunicaciones que responda a la evolución de la tecnología.

Obtener una dimensión mundial – Hacer realidad los beneficios de la tecnología para lograr con rapidez un acceso de banda ancha efectivo y asequible para todos los habitantes del mundo colmando las brechas de normalización.

Eficiencia y efectividad en la gestión – Garantizar la gestión eficaz de los recursos para lograr resultados de manera efectiva y transparente.
