|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia de Plenipotenciarios (PP-14)** **Busán, 20 de octubre - 7 de noviembre de 2014** | **logo_S_** |
|  |  |
|  |  |
| SESIÓN PLENARIA | **Documento 36-S** |
|  | **13 de marzo de 2014** |
|  | **Original: inglés** |
|  | |
| Nota del Secretario General | |
| CANDIDATURA AL CARGO DE MIEMBRO DE LA JUNTA  DEL REGLAMENTO DE RADIOCOMUNICACIONES | |
|  | |
|  | |

En relación con la información publicada en el Documento 3, tengo el honor de transmitir a la Conferencia, en anexo al presente documento, la candidatura del:

**Sr. Alireza DARVISHI (República Islámica del Irán)**

para el cargo de miembro de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones.

Dr. Hamadoun I. TOURÉ  
 Secretario General

**Anexo**: 1

ANEXO

Misión Permanente

de la República Islámica del Irán

ante las Naciones Unidas

y las Organizaciones Internacionales en Ginebra

En nombre de Dios, Clemente y Misericordioso

Nº 2050/3056

La Misión Permanente de la República Islámica del Irán ante las Naciones Unidas y las Organizaciones Internacionales en Ginebra saluda a la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y tiene el honor de informarle que el Gobierno de la República Islámica del Irán ha decidido presentar la candidatura del Sr. Alireza Darvishi al cargo de miembro de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones (RRB) de la UIT, en las elecciones que tendrán lugar durante la próxima Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT del 20 de octubre al 7 de noviembre de 2014 en Busán, República de Corea.

El Sr. Darvishi, cuyo currículum vítae figura adjunto, es actualmente Director de la Oficina de Organizaciones Internacionales Especializadas, Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones, Ministerio de Tecnologías de la Información y la Comunicación de la República Islámica del Irán. A causa de su valiosa experiencia en asuntos de orden técnico y reglamentario relacionados con la gestión del espectro y las radiocomunicaciones, así como de su dinámica participación en muchas reuniones y actividades conexas de la UIT y la Telecomunidad de Asia‑Pacífico, su ingreso en la RRB en calidad de miembro contribuiría en gran medida al logro de los objetivos de la UIT.

Se ruega registrar la postulación del Sr. Darvishi y transmitirla a los Estados Miembros de la UIT, con arreglo a los procedimientos estatutarios.

La Misión Permanente de la República Islámica del Irán ante las Naciones Unidas y otras Organizaciones Internacionales en Ginebra aprovecha esta oportunidad para reiterarle a la Unión Internacional de Telecomunicaciones su más alta consideración.

Ginebra, 11 de marzo de 2014

Unión Internacional de Telecomunicaciones

Place des Nations  
1211 Ginebra 20  
Fax: 022 733 72 56/022 730 64 53

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Alireza DarvishiCandidato de la República Islámica del Irán para el cargo de Miembro de la RRB | |  |
| INFORMACIÓN GENERAL |  | |
|  |  | |
| Nombre: | Alireza Darvishi | |
| Nacionalidad: | Iraní | |
| Fecha de nacimiento: | 9 de julio de 1971 | |
| Estado civil: | Casado, un hijo | |
| Cargo ocupado: | Director de la Oficina de Organizaciones Internacionales Especializadas, Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones (ARC), Ministerio de Tecnologías de la Información y la Comunicación (MTIC) | |
| Dirección oficial: | P.O. Box 15875-4415, Teherán, República Islámica del Irán  Tel.: +98 21 88501221 / 88114230 Fax: +98 21 8846 8999 Correo-e: [darvishi@cra.ir](file:///\\blue\dfs\refinfo\REFTXT\REFTXT2014\SG\CONF-SG\PP14\000\darvishi@cra.ir) | |
|  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| EDUCACIÓN |  |
| 1995-1997 | Maestría en Ingeniería de Comunicaciones Universidad de Tecnología Amirkabir (Universidad Politécnica de Teherán) Teherán Departamento de Ingeniería Eléctrica |
| 1990-1994 | Licenciatura en Ingeniería de Comunicaciones Universidad de Ciencia y Tecnología, Teherán Departamento de Ingeniería Eléctrica |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CARRERA PROFESIONAL |  | |
| 2008-Hoy | Director Oficina de Organizaciones Internacionales Especializadas Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones | |
| 1999-2008 | Experto Principal Oficina de Organizaciones Internacionales Especializadas Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones | |
| 1997-1999 | Experto Departamento de Gestión del Espectro  Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones | |
| ACTIVIDADES NACIONALES | |
| Coordinador de la Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones (ARC) de la República Islámica del Irán para cuestiones relativas a la reglamentación, y persona de contacto para el UIT-R.Encargado de asuntos técnicos internacionales en la ARC.Encargado de asuntos relacionados con la notificación y la coordinación internacional de frecuencias.Responsable de examinar los proyectos de Reglas de Procedimiento y formular comentarios al respecto para su presentación a la RRB.Miembro de la delegación de la República Islámica del Irán en la CMR-2000, la CMR‑07, la PP-10, la CMDT-12 y la AMNT-12.Jefe adjunto/alterno de la delegación de la República Islámica del Irán en la CMR-12 y la CMTI-12.Jefe del Comité de Comisiones de Estudio de la Autoridad de Reglamentación de las Comunicaciones.Dirigente de las Delegaciones iraníes en numerosas reuniones regionales e internacionales.Dirigente de las Delegaciones iraníes en diversas reuniones bilaterales y multilaterales sobre coordinación de frecuencias.Miembro del grupo encargado de la elaboración del Cuadro de atribución de frecuencias nacionales.Miembro del Grupo encargado de elaborar el Plan de asignación de frecuencias y el Reglamento de Radiocomunicaciones nacionales.Miembro del Grupo encargado de la reforma de la reglamentación de los precios. | |
| ACTIVIDADES REGIONALES E INTERNACIONALES | |
| Vicepresidente de la Comisión de Estudio 4 del UIT-R sobre servicios por satélite.Presidente del subgrupo de trabajo sobre asuntos relativos al Sector de Radiocomunicaciones, Reuniones Preparatorias de la APT para la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT de 2014 (PP-14).Relator de la CE 4, Asuntos relativos al Sector de Radiocomunicaciones, Reuniones Preparatorias de la APT para la Conferencia de Plenipotenciarios de la UIT de 2010 (PP-10).Miembro del equipo encargado de elaborar el Sistema de gestión del espectro de la UIT para los países en desarrollo (SMS4DC).Miembro del equipo encargado de desarrollar el Programa de capacitación en gestión del espectro (SMTP) de la UIT.Instructor en diversos países, en calidad de consultor de la UIT, en los siguientes ámbitos: funciones del SMS4DC, atribución de frecuencias, asignación de frecuencias y coordinación y cálculos de interferencia.Tutor del nodo de Centros de Excelencia de la UIT en la región de Asia y el Pacífico, en asuntos relacionados con la gestión del espectro.Participación en actividades de conferencias y reuniones regionales e internacionales desde 1999 hasta la fecha, incluidas: **– Conferencia Mundial de Telecomunicaciones Internacionales (CMTI-12), Dubái (Emiratos Árabes Unidos), del 3 al 14 de diciembre de 2012;**  **– Asamblea Mundial de Normalización de las Telecomunicaciones** (AMNT-12), Dubái (Emiratos Árabes Unidos), del 20 al 29 de noviembre de 2012;  **–** Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-12), Ginebra (Suiza), año 2012;  **–** Reunión Preparatoria de Conferencia para la CMR-2012 (RPC para la CMR-12), Ginebra (Suiza), febrero de 2011;  **–** Conferencia de Plenipotenciarios (PP-10), Guadalajara (México), del 4 al 22 de octubre de 2010;  **–** Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-10), India, del 24 de mayo al 4 de junio de 2010;  **–** Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-07), Ginebra (Suiza), año 2007;  **–** Reunión Preparatoria de Conferencia (RPC para la CMR-07), Ginebra (Suiza), año 2006;  **–** Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR 2003), Ginebra (Suiza), año 2003;  **–** Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-2000), Estambul (Turquía), año 2000;  **–** Reunión Preparatoria de Conferencia para la CMR-2000 (RPC para la CMR-2000), Ginebra (Suiza), año 1999. | |
| Compromiso | |
| El Sr. Alireza Darvishi posee muchos años de experiencia en cuestiones de orden técnico y reglamentario relacionadas con las radiocomunicaciones y la gestión del espectro, y es Coordinador para los asuntos relativos a las radiocomunicaciones y la coordinación de frecuencias de la República Islámica del Irán. Asimismo, ha participado en diversas conferencias y actividades internacionales y regionales de radiocomunicaciones, y ha aportado su contribución a las mismas.  Forma parte del equipo encargado de elaborar el Sistema de gestión del espectro para países en desarrollo (SMS4DC) y el Programa de capacitación en gestión del espectro (SMTP) de la UIT, y es tutor del nodo de Centros de Excelencia de la UIT en la Región de Asia y el Pacífico en cuestiones relacionadas con la gestión del espectro, tanto en reuniones presenciales como de ciberaprendizaje.  Es perfectamente capaz de aplicar sus conocimientos y experiencia en materia técnica y de reglamentación de las radiocomunicaciones, a fin de prestar servicio a la UIT en calidad de miembro de la Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones. El Sr. Darvishi está y estará siempre comprometido con la importante meta de mejorar el bienestar de las personas dondequiera que se encuentren mediante la utilización de las tecnologías de la información y de la comunicación. | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_