



Dr. Bilel JAMOSSI

Candidato para el puesto

de Director de la

Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones

ITU 2023-2026

Avalado por :

African
Union





Declaración de la visión

Estándares relevantes, inclusivos y transformacionales

Durante los próximos años, veo los siguientes objetivos prioritarios para la UIT y la TSB :

1. El UIT-T debe seguir proporcionando una plataforma **neutral e imparcial**, colaboren con otras organizaciones de desarrollo de normas y agencias de las Naciones Unidas, a través de un proceso basado en el consenso que mantenga unida a la UIT.
2. La **inclusión** debe seguir siendo una alta prioridad para cerrar la brecha de estandarización, para contribuir de manera efectiva a las líneas de acción de la CMSI en Túnez y alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible (ODS); aumentando el equilibrio de género en el personal y los delegados y proporcionando accesibilidad para personas con discapacidad y personas con necesidades específicas.
3. El UIT-T debe reaccionar rápidamente y adaptarse al panorama en **constante cambio** de las telecomunicaciones y las tecnologías de la información y las comunicaciones para desarrollar normas internacionales pertinentes.
4. La TSB debe desempeñar un papel clave en el suministro **transparente** de los datos y la orientación necesarios para ayudar a los miembros a encontrar la estructura óptima para los años venideros.
5. El **nuevo edificio** de la UIT en Ginebra requerirá la adopción de muchas decisiones y un período de transición que se gestionará con cuidado para proporcionar continuidad del servicio a los miembros. Es una oportunidad para acelerando la transformación digital y aumentando la sostenibilidad medioambiental de la UIT.
6. **COVID-19** y sus secuelas han traído nuevas realidades, continua de los métodos de trabajo y las plataformas de TIC para apoyar el desarrollo de normas de la UIT.



Todos estos imperativos para la UIT requieren un líder confiable, innovador y experimentado para ocupar el cargo de Director de la TSB, que comprenda profundamente las tecnologías que se están estandarizando, que haya vivido los procesos de desarrollo de normas de la UIT, que tenga la confianza, la diplomacia y la neutralidad necesarias para ayudar a encontrar el consenso entre los miembros, que haya aplicado las normas y políticas de la UIT, que pueda comprender las diversas necesidades de los países en desarrollo y desarrollados, que pueda comunicarse claramente en varios idiomas de la Unión y tenga una trayectoria de gestión probada del personal diverso de la UIT y de los escasos recursos económicos.



Si soy elegido, lucharé por un UIT-T que desarrolle estándares internacionales relevantes para redes y servicios interoperables para conectar el mundo y permitir la transformación digital a través de un proceso de estandarización inclusivo, colaborativo y de mejora continua, equilibrando las necesidades de los países desarrollados y en desarrollo así como las partes interesadas, grandes y pequeñas del sector privado y dirigiendo al personal de la TSB en un trabajo en equipo con los demás funcionarios electos de la UIT a través de la competencia, la integridad, la transparencia y la responsabilidad.



Experiencia y logros :

Unión Internacional de Telecomunicaciones, 2010-2022

Entre otras



Ofrezco mis 27 años de experiencia profesional, 15 años en el sector privado como Director de Normas y 12 años en la UIT como Jefe del Departamento de Comisiones de Estudio en la TSB, para asumir los desafíos del puesto de Director de la TSB para servir mejor a los Miembros de la UIT.

- Liderazgo del programa de reducción de la brecha de normalización.
- Facilitación de la creación de consenso en la elaboración de normas.
- Asignación eficiente de recursos de numeración internacional para telefonía móvil, fija e Internet de las Cosas a los miembros de la red y del operador de servicios.
- Mediación diplomática en los casos necesarios, y publicación bimestral del Boletín de Explotación de la UIT en seis idiomas.
- Asesoramiento a personas, equipos directivos y de legados de los 193 Estados Miembros y 800 miembros del sector privado en conferencias de la UIT.
- Promoción de la UIT y sus normas, como portavoz, orador, moderador y organizador de conferencias, talleres, simposios y seminarios web.
- Atraer a nuevos miembros de la industria de la estandarización a través de nuevas iniciativas de estandarización relacionadas con tecnologías emergentes.
- Aumentar la inclusión financiera a nivel mundial, creando un marco para desarrollar directrices y estándares de pago digital en colaboración entre los sectores de telecomunicaciones y finanzas. Asegurar y gestionar una donación multimillonaria a la UIT de la Fundación Bill y Melinda Gates (2014-2020).
- Cooperación y colaboración con otros organismos de normalización y órganos de las Naciones Unidas.
- Gestión del funcionamiento interno de la UIT: presidente del Comité de Gestión del Seguro médico de la UIT, Vicepresidente del Comité Consultivo Mixto (Órdenes de Servicio), Presidente de las Cámaras Disciplinarias, Miembro del Grupo de Trabajo Intersectorial.
- Organización de la AMNT-16 y Maestro de Ceremonias de la GSS-16 de la UIT, organizada por el Gobierno de Túnez, Hammamet Túnez, noviembre de 2016.
- Gestión eficiente del personal de varios países, culturas y que hablan diferentes idiomas con miras a la armonización, la alta productividad y el equilibrio de género.
- Organizador y Maestro de Ceremonias del Foro ICT4ALL (SMIS+ 2007-2020) coorganizado por la UIT y el Gobierno de Túnez, Hammamet Túnez.

Sector privado Nortel Networks, 1994-2009

Con responsabilidades crecientes

- Director de normalización
- Director de Investigación Universitaria y Tecnologías Avanzadas
- Director de Ingeniería de Redes de Datos
- Ingeniero Senior de Sistemas y Software



Гражданство : Тунис.

Родился : г. Сфакс, Тунис, 7 апреля, 1967г.

Семейное положение : Женат, отец троих детей.

Языки : Свободный арабский, французский и английский.
Базовый испанский и немецкий.

Образование : Доктор наук и инженер в сфере компьютерной инженерии по специальности «Коммуникационные сети», окончил Университет штата Пенсильвания, США (докторская степень – 95г., степень магистра технических наук – 92г., степень бакалавра технических наук – 89г.).

Изобретения : Получил 23 патента в сфере сети передачи данных и оптических сетей, сетей беспроводной связи, а также качества обслуживания.

Почетные звания: Выдающийся член технического персонала компании «Nortel Networks»; награда за командную работу «Nortel», Профессиональный инженер Онтарио, Старший член ИИЭЭ (Институт инженеров по электронике и электротехнике).

Карьера



2010-по наст.вр.:

Глава Отдела исследовательской группы в Бюро стандартизации телекоммуникаций, Международный союз по телекоммуникациям, Женева, Швейцария.

1999-2009 :

Директор по стандартизации, компания «Nortel Networks», Биллерика, шт. Массачусетс, США.

1994-1999 :

Старший системный инженер ПО, компания «Bell Northern Research», «Nortel», Оттава, провинция Онтарио, Канада.

1989-1994 :

Ассистент преподавателя и исследователя в Государственном университете Пенсильвании, США.

 bilel.jamoussi@outlook.com

 <https://www.linkedin.com/in/bilel-jamoussi>



#BILEL4TSB