



**Journal Title:** Actualidades de la UIT

**Journal Issue:** (no. 5) 2006

**Article Title:** Abdoulaye Wade, Presidente de Senegal: Inspiración para el Fondo de Solidaridad Digital

**Page number(s):** pp. 5-7

This electronic version (PDF) was scanned by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an original paper document in the ITU Library & Archives collections.

La présente version électronique (PDF) a été numérisée par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'un document papier original des collections de ce service.

Esta versión electrónica (PDF) ha sido escaneada por el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un documento impreso original de las colecciones del Servicio de Biblioteca y Archivos de la UIT.

(ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد في والمحفوظات المكتبة قسم أجراه الضوئي بالمسح تصوير نتاج (PDF) الإلكترونية النسخة هذه والمحفوظات المكتبة قسم في المتوفرة الوثائق ضمن أصلية ورقية وثيقة من نقلاً.

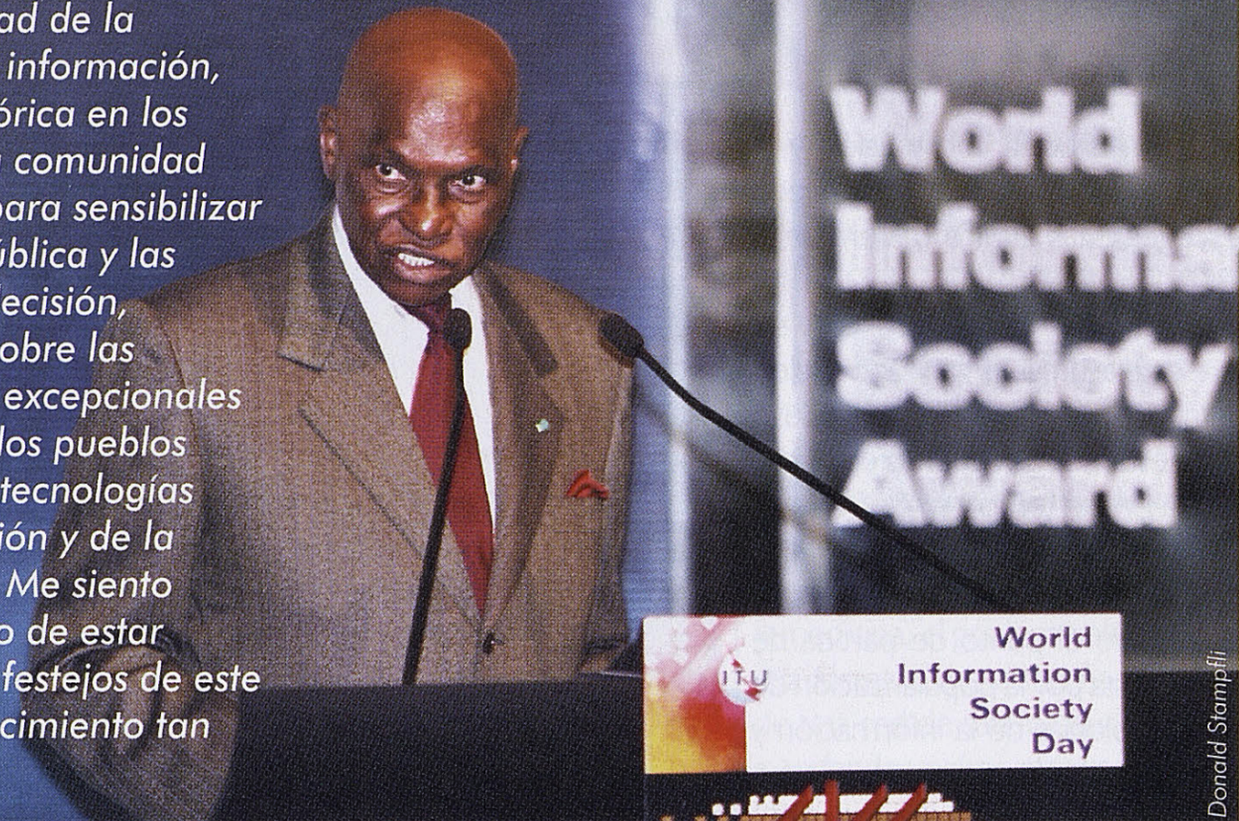
此电子版（PDF版本）由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案室利用存于该处的纸质文件扫描提供。

Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

Abdoulaye Wade, Presidente de Senegal

## Inspiración para el Fondo de Solidaridad Digital

*“El 17 de mayo de 2006 se celebra el primer Día Mundial de la Solidaridad de la sociedad de la información, una etapa histórica en los esfuerzos de la comunidad internacional para sensibilizar a la opinión pública y las instancias de decisión, en particular, sobre las oportunidades excepcionales que ofrecen a los pueblos del mundo las tecnologías de la información y de la comunicación. Me siento feliz y orgulloso de estar asociado a los festejos de este Día, un acontecimiento tan prometedor.”*



Donald Stampfli

### ■ Señor Presidente, ¿qué significa para usted este premio?

Al elegir a mi modesta persona para recibir conjuntamente con el profesor Muhammad Yunus este primer premio de la sociedad de la información, la Unión Internacional de las Telecomunicaciones rinde, en realidad, homenaje a mi país, Senegal, mi continente, África, y muy especialmente al equipo de africanos de todos los países que se han esforzado en materializar una idea que yo me había reducido simplemente a formular. Es lógico que este premio se conceda a África, pues aquí mismo en Ginebra y en diciembre de 2003 propuse el concepto de Fondo de Solidaridad Digital.

Acepto complacido este premio, menos como una recompensa que

como un incentivo para proseguir, en colaboración con todos los hombres de buena voluntad, la divulgación del computador y el acceso del Sur a la web, es decir, a la formación y a los conocimientos, y colmen así su retraso.

Siempre he creído que una sociedad de la información más equilibrada y armoniosa debería basarse en una generalización del acceso a la informática, si se desea que los países rezagados no corran el riesgo de quedar al margen de manera irreversible. El sentido fundamental del Fondo de Solidaridad Digital es dar a todos la posibilidad de conectarse, de escuchar, de hacerse oír y de seguir la evolución del mundo.

Por estas razones y más allá del honor que se me ha concedido, mucho aprecio que la UIT mantenga

la problemática de la información en el centro de mira internacional.

### ■ Algunos consideran la internet como una panacea y otros la culpan de todos los males. ¿Cuál es su opinión al respecto?

Con sus diferentes aplicaciones, la web se ha convertido en parte integrante del mundo contemporáneo. Tanto en el Norte como en el Sur, las transformaciones de la internet influyen en nuestras vidas.

Comunicamos para lo mejor y, por desgracia, también para lo peor. Así pues, el mundo digital nos concierne a todos, sea por nuestras acciones, sea por las consecuencias que experimentamos. Es en estos términos que cabe resumir el alcance de la mundialización, fenómeno impulsado por los valores de la



tecnología de la información y la comunicación, ya que nadie puede escoger estar dentro o fuera de la mundialización.

Como dije en un seminario sobre este asunto, organizado recientemente por mi Gobierno, incluso si no estamos de acuerdo en que la Tierra gire en torno a su eje, nuestro planeta seguirá haciéndolo.

Ésta es una conclusión lógica y constituye el punto de partida de mi apuesta por la popularización de las tecnologías de la información y la comunicación, cita con la historia que no deberían eludir nuestros pueblos.

Ya he tenido la ocasión de recordar que el mundo se divide cada vez más en dos comunidades: la que comunica y aquella que no lo hace. Por fortuna, hoy en día internet nos permite colmar dicho desnivel digital y el Fondo de Solidaridad Digital es una respuesta adecuada al respecto.

Sigo convencido de que la aplicación de las nuevas tecnologías ha contribuido más al diálogo entre los hombres que el encuentro entre culturas. En efecto, a semejanza de las antiguas escuelas de la Grecia antigua, la internet es un inmenso espacio donde, como diría Leopold Sédar Senghor, dar y recibir espíritu y conocimiento se lleva a cabo sin fronteras ni prejuicios. Hoy en día una de las ilustraciones de este hecho, para mí la más fascinante, es el modelo que constituye la Wikipedia, inmensa enciclopedia electrónica

de los conocimientos mundiales que se pone al día regular y generosamente en favor de todos los investigadores.

#### ■ **¿Qué está haciendo Senegal para reducir la brecha digital?**

Mi país no tiene ventajas extraordinarias, tanto en cuanto a superficie

como a población o potencial de recursos naturales. Esto explica que nos hayamos centrado en la calidad de nuestros recursos humanos y consagremos el 40% del presupuesto nacional a la educación y a la formación. Pienso, por lo demás, que Senegal es el único país que ha alcanzado esa cifra, sobrepasando así el objetivo del 20% que fijó la Unión Africana. Pienso también que por tal motivo, la Organización de las Naciones para la Educación la Ciencia y la Cultura (UNESCO) situó a Senegal a la cabeza en el campo de la educación. Confiando en el genio creador del pueblo senegalés, mi ambición es crear un sistema integrado en cuyo marco, desde el jardín de la infancia a la universidad, se contemple la utilización del computador.

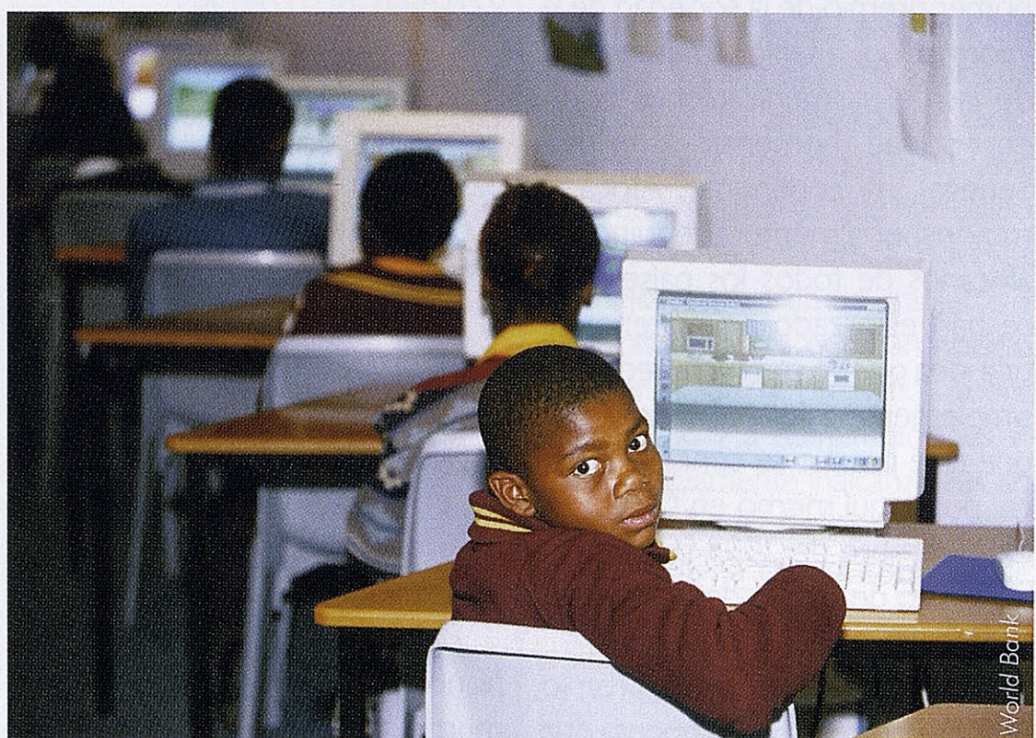
En ese sentido, lanzamos la "Case des tous petits" donde los

niños de dos a seis años de edad aprenden a familiarizarse con juguetes modernos tales como el computador de juego, lo que les permitirá adaptarse a las circunstancias de su siglo. Considero, en efecto, que la informática es ante todo una herramienta, evidencia que, sin embargo, no se traduce a la práctica debido al desnivel digital.

#### ■ **¿Pero no es un lujo dar acceso todos a las TIC?**

A causa de la brecha digital, el computador puede convertirse, como otros instrumentos, en un fin o un lujo cuyos únicos beneficiarios sean elegidos con arreglo a criterios que nada tienen que ver con el amor del conocimiento y la voluntad de aplicación. Hay que recordar que las personas que tienen por culto el saber no ignoran que al compartirlo se le da una oportunidad de crecer en favor de todos. Tal es la idea que preside el programa "Un estudiante, un computador; un profesor, un computador" que lancé hace algunos años en Senegal.

Esta idea dejó de ser un sueño cuando el alcalde de Besancçon y el Presidente Director General de la empresa AXA me ofrecieron 30.000 computadores para acondicionarlos. De este modo, la red de solidaridad digital que me encuentro creando en Senegal



recibirá más computadores de los necesarios, pero me bastaría con que cada senegalés contase con una de estas máquinas, ya que el computador no es, contrariamente a lo que se piensa, un lujo. Alguien me dijo una vez, "pero Sr. Wade, en lugar de hablarnos de computadores, sería mejor que nos informase sobre los medios para alimentar a nuestras poblaciones". Esta afirmación resulta, sin embargo, errada, ya que el computador no sólo es útil en las oficinas y las fábricas, sino también en la agricultura. Muchas

universidades asociadas para seguir por satélite cursos en tiempo real. Al final de sus cursos, estos estudiantes, que no tendrán necesidad de ir a Estados Unidos o a Europa para acceder al conocimiento, recibirán los títulos expedidos por las universidades asociadas y no sólo sus equivalentes. Estimamos que de este modo contribuiremos a la lucha contra la fuga de cerebros que aqueja al continente africano.

Otra iniciativa es la intranet gubernamental que vincula a los diferentes polos de la administración

titucionales que permitieron la creación del Organismo de Informática del Estado de Senegal. Gracias a este organismo algunos ingenieros e informáticos senegaleses pudieron recibir formación y trabajar en el extranjero, para luego volver al país y emplear provechosamente sus competencias.

Además, el Senegal trabaja actualmente con una empresa asociada en el lanzamiento de un programa informático en wolof, uno de nuestros idiomas nacionales.



explotaciones agrícolas modernas se administran actualmente de manera informática y funcionan mejor porque se hacen economías de todo tipo y se aplica una cultura de eficiencia.

■ **¿Podría usted citarnos otras iniciativas emprendidas por Senegal en el campo de las TIC?**

Yo he lanzado la Universidad del Futuro Africano (UFA) que está en fase avanzada de construcción y que tiene por propósito recibir a todos los estudiantes africanos sin distinción de país de origen, siempre que cumplan los criterios pedagógicos exigidos y sean bilingües.

Este futurista establecimiento universitario estará dotado de equipos de telecomunicación muy avanzados, lo que permitirá a sus estudiantes conectarse a una red de

nacional de Senegal, en espera de conectarlos con nuestras representaciones exteriores. Gracias a dicha intranet, hemos reducido ya de manera considerable la factura telefónica del Gobierno. Por lo demás, hemos lanzado un programa de intranet a nivel de la Comunidad Económica de Estados de África Occidental (CEDAO), el cual se ejecutará próximamente en el plano de la Unión Africana con la cooperación de ciertas empresas internacionales especializadas.

Se me ha informado que Senegal es el segundo país en el mundo, después de Japón, que conectó a sus administraciones mediante una red única de fibra óptica. Este logro, basado en los conocimientos técnicos de jóvenes expertos senegaleses y el apoyo financiero del Banco Mundial, fue propiciado por el establecimiento de reformas ins-

■ **¿La solidaridad digital se refleja únicamente en asociaciones Norte-Sur?**

La nueva dimensión de la cooperación Sur-Sur en el ámbito de la solidaridad digital es igualmente importante. En efecto, la India y África acaban de iniciar un ambicioso programa de cooperación para telemedicina, el gobierno electrónico y la formación a distancia, a través de una red de satélite que conecta a todos los países africanos con la India, y cuyo centro se encuentra en Dakar. Las posibilidades de la solidaridad digital, gracias a la diversidad de sus medios y la variedad de sus ámbitos de aplicación, ofrece a la humanidad una oportunidad sin precedentes para superar la ignorancia, luchar contra la pobreza y asegurar a todos condiciones de vida decentes y compatibles con la dignidad humana.

Nadie debe quedar al margen de la impresionante revolución en curso, y ello es posible. Los jóvenes del Sur, si se encuentran en las mismas condiciones de competencia que los del Norte, pueden perfectamente dar lo mejor de sí. Tengo la costumbre de afirmar que el ordenador es el ámbito de la democracia suprema, y que un senegalés, un indio, un chino, un americano y un francés o un sueco tienen, delante del mismo ordenador, las mismas oportunidades de avanzar a la velocidad de la luz. ■