



Journal Title: Nouvelles de l'UIT

Journal Issue: (no. 4) 1996

Author: Juan Antonio Samaranch

Article Title: Editorial: Télécommunications et sport, 17 mai 1996

Page number(s): p. 2

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。

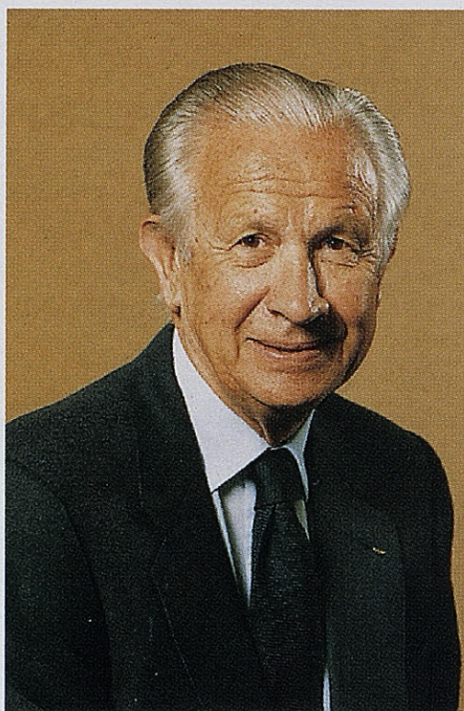
Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

Télécommunications et sport

17 mai 1996

Au nom du Mouvement olympique, je salue l'Union internationale des télécommunications pour avoir choisi comme thème pour sa journée mondiale en 1996 «Télécommunications et sport».

En cette année où le Mouvement olympique célébrera les Jeux de la XXVI^e Olympiade, Jeux du Centenaire, il est important de rappeler le lien étroit qui existe entre cet événement mondial et les moyens de télécommunication. Ces Jeux qui auront lieu à Atlanta (Etats-Unis) du 19 juillet au 4 août, seront retransmis en direct à travers les cinq continents grâce à une technologie de pointe en matière d'images et de son. Des milliards de téléspectateurs pourront ainsi suivre sur leurs chaînes



nationales les compétitions dans les 26 sports inscrits au programme olympique. Ce sont également 5000 journalistes, ainsi que plus de 11 000 commentateurs et techniciens de l'audiovisuel qui seront

sur place pour en assurer la couverture. En outre, c'est grâce à la science, à la technologie, aux chercheurs et aux professionnels des télécommunications et de l'audiovisuel que l'universalité des Jeux olympiques modernes et leur succès ont été assurés.

Nous sommes convaincus que la célébration de la Journée mondiale «Télécommunications et sport» permettra d'entrevoir de nouvelles perspectives à l'aube du troisième millénaire.

Juan Antonio SAMARANCH

Marqués de Samaranch
Président du Comité international
olympique