



الإضافة 1
إلى الوثيقة 5-A
13 ديسمبر 2001
الأصل: بالإسبانية

مؤتمر المندوبين المفوضين
لعام 2002 (PP-02)

مراكش، 23 سبتمبر – 18 أكتوبر 2002

الجلسة العامة

مذكرة من الأمين العام

ترشيح لمنصب عضو في لجنة لواحة الراديو

إنما المذكرة المرفقة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، الترشيح التالي لمنصب عضو في لجنة لواحة الراديو:

السيد كارلوس أليخاندرو ميرشان اسكالانته (المكسيك)

يوشيه أوتسومي
الأمين العام

الملحقات : 1

- توجد وثائق مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2002 على الموقع التالي: <http://www.itu.int/plenipotentiary/index.html>

البعثة الدائمة للمكسيك

رقم المرجع: 102610

تتقدم البعثة الدائمة للمكسيك لدى مكتب الأمم المتحدة والمنظمات الدولية في جنيف بالتحية إلى الاتحاد الدولي للاتصالات، ويشرفها أن تحيطكم علمًا بأن حكومة المكسيك قررت التقدم بترشيح السيد كارلوس أليخاندرو ميرشان اسكالانته لإعادة انتخابه لعضوية لجنة لوائح الراديو للفترة 2003-2006، وذلك في الانتخابات التي ستجري في مؤتمر المندوبيين المفوضين المقرر عقده فيمراكش بالمغرب في الفترة من 23 سبتمبر إلى 18 أكتوبر 2002. ونرفق طيه السيرة الذاتية للسيد ميرشان اسكالانته.

وتنتهز البعثة الدائمة للمكسيك هذه الفرصة لتجدد الإعراب عن فائق تقديرها للاتحاد الدولي للاتصالات.

جنيف، 11 ديسمبر 2001

(توقيع)
مهرة بالخاتم الرسمي
للبعثة الدائمة للمكسيك
لدى المنظمات الدولية في جنيف
(جنيف، سويسرا)

إلى: الاتحاد الدولي للاتصالات، جنيف

السيرة الذاتية

المهندس كارلوس أليخاندرو ميرشان اسكالانته
مرشح المكسيك
لعضوية لجنة لواحة الراديو عن المنطقة ألف
للاتحاد الدولي للاتصالات (2003-2007)
مؤتمر المندوبيين المفوضين لعام 2002 (PP-02)



أنشطة أكاديمية

تدريس دورات في المدرسة العليا للهندسة الميكانيكية والكهربائية، وحلقات دراسية لإعادة التدريب المهني نظمتها لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات عن :

"إدارة الطيف"

"الأحكام والقواعد التنظيمية المتعلقة بالاتصالات"

"شهادة الإيزو 9000"

"الإطار القانوني للمنظمات العالمية"

وزارة النقل والاتصالات بالمكسيك

نائب المدير العام للشؤون الدولية
الإدارة العامة لسياسات الاتصالات وأنظمتها،

SCT

نائب المدير العام لإدارة الطيف

الإدارة العامة لمعايير الاتصالات ومراقبتها،

SCT مدير إدارة معالجة البيانات الداخلية

الإدارية العامة للاتصالات،

SCT مدير إدارة المطبوعات والإحصاءات،

الإدارية العامة للاتصالات،

SCT مدير مكتب التحليل

الإدارية العامة للاتصالات،

SCT شركة البترول المكسيكية (PEMEX)

مسؤول عن استلام وصيانة الحواسيب الرقمية

والتماثلية

مكتب الميكنة والحواسيب

إدارة الترقيبات والصيانة

خبير في مسؤول عن الدراسات المتعلقة بأنظمة المراقبة

التماثلية والرقمية

مكتب الميكنة والحواسيب

الإدارية الهندسية

2001-1994

23 أغسطس 1947
سان كريستوبال ديلا كاساس، شيپاس، المكسيك
 محل الميلاد

الجنسية

مكسيكي متزوج ولديه 3 أبناء وبنت واحدة

اللغات

الإسبانية وإنكليزية

الخلفية المهنية

تحصص في الهندسة الإلكترونية والاتصالات

بالمدرسة العليا للهندسة الميكانيكية والكهربائية، المعهد الفني الوطني بمكسيكو سيتي

شهادة مهنية رقم 367439

دراسات أخرى

النظم الحاسوبية الرقمية

لغة الحاسوب

تدقيق معالجة البيانات

الأساليب التفازية والإدارة، إلى آخره، في المكسيك
وبلدان أخرى.

النشاط المهني

منذ يونيو 1999

نائب مدير الخدمة الساتلية العالمية في شركة
الاتصالات المكسيكية

آخرة المهنية

1999-1991

مستشار لشؤون التخطيط والتنظيم الوطني
والدولي لخدمات الاتصالات الراديوية وأنظمتها
مستشار المدير العام لنشرة الاتصالات المكسيكية

1999-1995

مستشار وكيل وزارة الاتصالات

1999-1994

مستشار المدير العام لسياسة الاتصالات

1996-1994

مستشار لمتحف الاتصالات المكسيكي

1994-1992

مستشار المدير العام لمعالجة البيانات والنهوض

بالاتصالات،

SCT مستشار لوزير النقل والاتصالات بعقد ممول من
البنك الدولي

1992-1991

		أنشطة دولية
		2001-1975
مندوب المكسيك في اجتماع فريق منظمة التجارة العالمية المعنى بالاتصالات الأساسية، والمتصل بالاتفاق العام بشأن التجارة في الخدمات.	1997-1996	<p>المحظوظ المكسيكي ورئيس الوفد المكسيكي إلى مؤتمرات المندوبين المفوضين والمؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية (الاتحاد الدولي للاتصالات) واجتماعات لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات وحالها الاستشارية الدائمة (خدمات الاتصالات العمومية، والإذاعة، والاتصالات الراديوية) واللجنة التنفيذية الدائمة لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات، واجتماعات ثنائية متعددة الأطراف عديدة مع بلدان ومنظمات شتى من بينها: الاتحاد الدولي للاتصالات</p>
تسهيل الواقع المداري المعدلة للمكسيك من أجل الاستخدامات الإذاعية الساتلية في حلقة الإقليم 2 وفقاً للقواعد التنظيمية المخصوص عليها في التدفلين 30 و30A من لوائح الراديو.	1997	عضو لجنة لوائح الراديو للفترة 1999-2003
استكمال التسويق المتعدد الأطراف للخدمة الساتلية المتقللة في النطاق - L من أجل سواتل سوليدارidad 1 و2. الاجتماع المتعدد الأطراف الثالث (كندا، الولايات المتحدة الأمريكية، والاتحاد الروسي، والمكسيك، ومنظمة إماراتات). نائب رئيس الوفد المكسيكي أنيطت به المسؤولية عن خدمات الإمداد والتموين وخدمات الأمانة الفنية للجتماع.	1996	ممثل لمنظمة الأمريكية، قائم برعاية المصلحة الدولية العامة.
رئيس الوفود المكسيكية للتسيير بشأن الخدمتين الساتلية المتقللة والثابتة للأنظمة الساتلية المكسيكية، سوليدارidad 1 و2.	1993-1992	نائب رئيس جمعية الاتصالات الراديوية بالاتحاد الدولي للاتصالات
رئيس الوفد المكسيكي إلى الاجتماع الثاني بين المكسيك والولايات المتحدة الأمريكية لمعالجة الأمور المتعلقة بالإذاعة (AM، FM، TV)	1989	عضو الوفد المكسيكي إلى المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-97)، مسؤول عن موضوع "الاحتياط الواجب" والمواضيع ذات الصلة المتعلقة بأنظمة الخدمات الثابتة والمتقللة والإذاعية الساتلية، وبإضافة إلى ذلك عن القواعد التنظيمية الحاكمة للتسيير ولتسجيل تخصيصات ترددات الشبكات الساتلية داخل الاتحاد الدولي للاتصالات.
رئيس الوفد المكسيكي إلى الاجتماع الثلاثي بين المكسيك وكندا والولايات المتحدة الأمريكية من أجل التخطيط لقوس المداري 103° غرباً إلى 123° غرباً والذي انتهى إلى الاتفاق على إعادة ترتيب المواقع المدارية للبلدان الثلاثة.	1988	مندوب المكسيك إلى المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-95)، مسؤول عن موضوع الخدمات المتقللة الساتلية بين 1 و 3 جيجاهرتز والأمور ذات الصلة.
رئيس الوفود المكسيكية المسؤولة عن تنسيق أنظمة سواتل مورلوس وسوليدارidad مع إدارتي كندا والولايات المتحدة الأمريكية.	1988-1983	الرئيس المناوب للوفد المكسيكي إلى المؤتمر الإداري العالمي للراديو (WARC-92). تم الترويج لتكبير النطاق - L والتوصيل إلى ذلك في النطاق 1 530 - 1 525 ميجاهرتز الذي يستخدمه سواتل سوليدارidad (solidaridad).
أنشطة أخرى جديرة بالذكر	1997	مندوب المكسيك إلى مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات. ثم تعينه رئيساً لفريق عمل تابع للجلسات العامة للمؤتمر.
المشاركة في صياغة لوائح الاتصالات الساتلية في المكسيك والتي صدرت في أغسطس 1997.	1997	رئيس الوفد المكسيكي إلى المؤتمر الإداري العالمي للراديو بشأن استخدام مدار السواتل المستقرة بالنسبة إلى الأرض والتخطيط للخدمات التي تستعمله (WARC-ORB-88). وتم تعين الموقع 113° غرباً للمكسيك، مع النطاقين "C" المكثف و "Ku" المكثف.
المشاركة في صياغة قانون الاتصالات الاتحادي في المكسيك.	1995	وتم تعينه نائباً لرئيس لجنة تابعة للمؤتمر.
المشاركة في صياغة فصل من لوائح الاتصالات المكسيكية بشأن "الإذاعة" والتي صدرت في أكتوبر 1990.	1990	رئيس الوفد المكسيكي إلى المؤتمر الإداري العالمي للراديو بشأن استخدام مدار السواتل المستقرة بالنسبة إلى الأرض والتخطيط للخدمات التي تستعمله (WARC-ORB-85).
إنشاء شبكة لمعالجة البيانات وتطوير البرمجيات في الإدارة العامة (DGNCC)، والتي استعملت في قيام دراسات تقنية بشأن تخصيص الترددات للخدمة المأهولة الراديوية الخاصة في نطاقات الموجات المترية (470-450 و 174-148 ميجاهرتز) والموجات الدينستيرية (148-134 ميجاهرتز).	1987-1986	أنشطة دولية أخرى
مدير الدراسات التقنية بشأن قناتي تلفزيون ميكسيكو سيتي 7 و 9 و تخصيصهما، لتمديد وتنسيق التغييرات المطلوبة في الترددات على الصعيد الوطني.	1985	منظمة إنجلسات، مثل لجنة المكسيكية الموقعة (تيلكوم)، عن محافظها منانياً في مجلس محافظي المنظمة عن مجموعة البلدان التي تضم أكوادور وفنزويلا والمكسيك والتي انضمت إليها كوبا في بداية عام 2001. شارك في عملية شخصية المنظمة مثلاً المكسيك كطرف موقع، وقدم مساهمات عديدة أكدت على المبادئ الأساسية بشأن النفاذ غير التميزي، والتعطية العالمية، والخدمات الحيوية، واستمرارية الخدمة.
		1997 - يوليوب 2001

1981-1979

تسبيق وتحليل تسمية وتشغيل نظام المعالجة المتكاملة للبيانات TELEX، وهو ما يشمل التقييم والفوترة وتحديد الرسوم، والإحصاءات، والعينات، والشكواوى، إلى آخره.

1971

تحليل مشاكل الاهتزاز التي تظهر في أنابيب الأمونيا في مصنع شركة البترول في مدينة كامارجو بالمكسيك، وإيجاد حلول لها.

1970

تحليل مراقبة الحرارة في الأنابيب المستخدمة في سفن نقل الوقود في المكسيك وإجراء حاكمة تماضية لها.

الأعمال المنشورة

1988

تاريخ الاتصالات في المكسيك مدير مجلة TELEDATO الصادرة عن الإدارة العامة للاتصالات

1981-1976

مؤلف مشارك لكتاب "الاتصالات والنقل، 1976-1970"

1976

الاتحادات المهنية

كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية (CIME) الرابطة المكسيكية لهندسي الاتصالات الكهربائية والإلكترونية (AMICEE) الجمعية المكسيكية للمهندسين (SMI)