

Emiratos Árabes Unidos (indicativo de país +971)

Comunicación del 9.VI.2009:

La *Telecommunications Regulatory Authority (TRA)*, Abu Dhabi, anuncia la siguiente actualización del plan nacional de numeración (NNP) de los Emiratos Árabes Unidos:

El plan de numeración nacional (NNP) completo puede verse como documento PDF en el sitio web de la TRA [<http://www.tra.ae>], en la sección de Políticas y normativa reglamentario (http://www.tra.gov.ae/TRA_Regulations.php), documento en formato pdf.

Cuadro 8.2/E.129 – Presentación del plan nacional de numeración E.164 para el indicativo de país 971

a) Generalidades:

Longitud mínima del número (excluido el indicativo de país): 5 cifras.
Longitud máxima del número (excluido el indicativo de país): 12 cifras.

b) Información detallada sobre el esquema de numeración:

(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)
<i>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información</i>	<i>Formato del número de abonado (SN)</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>				
2 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de Abu Dhabi	Para llamar el país dentro de la región de Abu Dhabi, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0
3 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de Al Ain	Para llamar el país dentro de la región de Al Ain, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0

(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)
NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E.164	Información	Formato del número de abonado (SN)	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima				
4 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de Dubai	Para llamar el país dentro de la región de Dubai, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0
50 (NDC)	9	9	Número móvil – Etisalat atribución	Para llamar en el país es necesario marcar en todos los casos diez (10) cifras, lo que incluye la cifra de escape «0»	YXX XXXX	Y = 0 – 9
52 (NDC)	9	9	Número móvil – du atribución	Para llamar en el país es necesario marcar en todos los casos diez (10) cifras, lo que incluye la cifra de escape «0»	YXX XXXX	Y = 0 – 9
55 (NDC)	9	9	Número móvil – du atribución	Para llamar en el país es necesario marcar en todos los casos diez (10) cifras, lo que incluye la cifra de escape «0»	YXX XXXX	Y = 0 – 9

56 (NDC)	9	9	Número móvil – Etisalat atribución	Para llamar en el país es necesario marcar en todos los casos diez (10) cifras, lo que incluye la cifra de escape «0»	YXX XXXX	Y = 0 – 9
----------	---	---	------------------------------------	---	----------	-----------

(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)
NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))	Longitud del número N(S)N		Utilización del número E. 164	Información	Formato del número de abonado (SN)	Información adicional
	Longitud máxima	Longitud mínima				
6 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de la costa Occidental (Sharjah, Ajman and Umm Al-Qaiwan)	Para llamar el país dentro de la región de West Coast, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0
7 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de Ras Al Khaimah.	Para llamar el país dentro de la región de Ras Al Khaimah, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0

9 (NDC)	8	8	Número geográfico – Indicativo interurbano para la región de la costa Oriental (Fujairah)	Para llamar el país dentro de la región de East Coast, no es necesario marcar el indicativo interurbano	ABC XXXX	A = 2 – 8; B = 0 – 9; C = 0 – 9, menos el formato donde B = 0, C = 0
200 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Reservados para expansión futura	Y XXXXX	Y = 0 – 9
300 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Reservados para expansión futura	Y XXXXX	Y = 0 – 9

(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)
<i>NDC (indicativo nacional de destino) o cifras iniciales del N(S)N (número nacional (significativo))</i>	<i>Longitud del número N(S)N</i>		<i>Utilización del número E.164</i>	<i>Información</i>	<i>Formato del número de abonado (SN)</i>	<i>Información adicional</i>
	<i>Longitud máxima</i>	<i>Longitud mínima</i>				
400 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Servicios de acceso gratuitos	Y XXXXX	Y = 0 – 9
500 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Reservados para expansión futura	Y XXXXX	Y = 0 – 9
600 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Servicios de costo fijo	Y XXXXX	Y = 2, 5
700 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Servicios con ingresos compartidos	Y XXXXX	Y = 0, 5
800 (NDC)	5	12	Redes y servicios de valor añadido	Servicios gratuitos	YX/ (XXXXXXXX)	Y = 0 – 9
900 (NDC)	9	9	Redes y servicios de valor añadido	Servicios con ingresos compartidos/ servicios con recargo	Y XXXXX	Y = 0, 2

Contacto:

Mr Naim Hamdan
Senior Technologies and Standards Engineer- Technology
Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 116688
DUBAI
Emiratos Árabes Unidos
Tel: +971 2 621 2222 / +971 4 428 8888
Fax: +971 2 621 2227 / +971 4 428 8800
E-mail: num.mgmt@tra.ae
URL: www.tra.ae

Comunicación del 11.VI.2012:

La *Telecommunications Regulatory Authority (TRA)*, Abu Dhabi, anuncia la siguiente información con referencia a las series de números atribuidas a Emirates Integrated Telecommunications Company PJSC 'du':

<i>Servicio</i>	<i>Operador</i>	<i>Series de números</i>	<i>Fecha de introducción</i>
Fijo	du	+971 2 234 XXXX +971 3 736 XXXX +971 4 360 XXXX +971 4 361 XXXX +971 4 362 XXXX +971 4 363 XXXX +971 4 364 XXXX +971 4 365 XXXX +971 4 366 XXXX +971 4 367 XXXX +971 4 368 XXXX +971 4 369 XXXX +971 4 374 XXXX +971 4 375 XXXX +971 4 390 XXXX +971 4 391 XXXX +971 4 420 XXXX +971 4 421 XXXX +971 4 422 XXXX +971 4 423 XXXX +971 4 424 XXXX +971 4 425 XXXX +971 4 426 XXXX +971 4 427 XXXX +971 4 428 XXXX +971 4 429 XXXX +971 4 567 XXXX +971 6 678 XXXX +971 7 277 XXXX +971 9 290 XXXX	En servicio
Móvil	du	+971 52 XXX XXXX +971 55 XXX XXXX	En servicio

Contacto:

Mr Naim Hamdan
Assistant Manager Technologies & Planning
Telecommunications Regulatory Authority (TRA)
P.O. Box 26662
ABU DHABI
Emiratos Árabes Unidos
Tel: +971 4 230 0093
Fax: +971 4 220 8888
E-mail: num.mgmt@tra.ae