

*Annexe au Bulletin d'exploitation de l'UIT*  
N° 977 – 1.IV.2011

**TSB**  
**BUREAU DE LA NORMALISATION**  
**DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**  
**DE L'UIT**

**SELON LA RECOMMANDATION UIT-T X.121 (10/2000)**

---

**LISTE DES CODES D'IDENTIFICATION DE RÉSEAU**  
**POUR DONNÉES (CIRD)**

(SITUATION AU 1 AVRIL 2011)

---

Genève, 2011

## Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD)

### Note du TSB

1. D'après la Recommandation UIT-T X.121, l'attribution des indicatifs de pays pour données (IPD) relève de la compétence de l'UIT. L'attribution de chiffres de réseau pour créer des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) sera faite par chaque administration. Il faut néanmoins informer le TSB de l'UIT de toute attribution nouvelle, réattribution ou suppression de chiffres de réseau au moyen du formulaire de notification présenté à la dernière page de la liste.

2. Conformément aux dispositions de la Recommandation UIT-T X.121, les renseignements sur l'attribution des Codes d'identification de réseau pour données (CIRD) ont été publiés séparément dans le Bulletin d'exploitation de l'UIT, puis rassemblés dans une «Liste des codes d'identification de réseau pour données (CIRD)».

3. La Liste de cette année remplace celle qui avait été publiée dans l'Annexe du Bulletin d'exploitation N° 876 du 15 janvier 2007. Elle tient compte de tous les amendements annoncés dans les Bulletins d'exploitation jusqu'au N° 977 du 1 avril 2011.

4. Les administrations sont priées de vérifier l'exactitude des renseignements qui sont publiés dans cette Liste et de communiquer au TSB toutes modifications qu'il convient d'y apporter pour l'actualiser.

5. Pour les nouvelles attributions de Codes d'identification de réseau pour données (CIRD), les administrations doivent remplir le formulaire de notification (voir la dernière page de la liste) et le renvoyer au TSB, à l'adresse indiquée sur le formulaire.

6. A titre d'information, cette liste est également disponible sur le site web de l'UIT :

<http://www.itu.int/itu-t/bulletin/annex.html>

7. Les appellations employées dans cette Liste et la présentation des données qui y figurent n'impliquent, de la part de l'UIT, aucune prise de position quant au statut juridique des pays ou zones géographiques, ou de leurs autorités.

<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
ALGÉRIE ALGERIA ARGELIA	603 0	DZ PAC (Réseau public de données à commutation par paquet)
ALLEMAGNE GERMANY ALEMANIA	262 1 262 2 262 4 262 5 262 7 262 9 263 1 263 2 263 3 263 4 263 6 264 0 264 1 264 2 264 4 264 5 264 6 264 7 264 8 264 9 265 1 265 2 265 3 265 4 265 5 265 6 265 7 265 8 265 9	ISDN/X.25 Circuit Switched Data Service (DATEX-L) Packet Switched Data Service (DATEX-P) Satellite Services Teletex D2-Mannesmann CoNetP RAPNET DPS EkoNet ARCOR/PSN-1 DETECON SCN INFO AG NWS IDNS ARCOR/otelo-net1 EuroDATA ARCOR/otelo-net2 SNSPac MMONET WestLB X.25 Net PSN/FSINFOSYSBW ARCOR/PSN-2 TNET ISIS_DUS RWE TELPAC DTN/AutoFüFmNLw DRENET GCN (Geno Communication Network)
ANGOLA ANGOLA ANGOLA	631 5	ANGOPAC
ANDORRE ANDORRA ANDORRA	213 5	ANDORPAC
ANTIGUA-ET-BARBUDA ANTIGUA AND BARBUDA ANTIGUA Y BARBUDA	344 3	Antigua Packet Switched Service
ARABIE SAOUDITE SAUDI ARABIA ARABIA SAUDITA	420 1	ALWASEET – Public Packet Switched Data Network
ARGENTINE ARGENTINA ARGENTINA	722 1 722 2 722 3	Nodo Internacional de Datos – TELINTAR ARPAC (ENTEL) EASYGATE (ATT)
ARMÉNIE ARMENIA ARMENIA	283 0	ArmPac



<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
AUSTRALIE AUSTRALIA AUSTRALIA	505 2 505 3 505 7	Telstra Corporation Ltd. – AUSTPAC packet switching network Telstra Corporation Ltd. – AUSTPAC International Australian Private Networks
AUTRICHE AUSTRIA AUSTRIA  1)utilisation interne, voir BE 971	232 2 232 9	Dataswitch (DATAKOM) 1) Radausdata (DATAKOM)
AZERBAÏDJAN AZERBAIJAN AZERBAIJÁN	400 1 400 2	AZPAK (Azerbaijan Public Packet Switched Data Network) «AzEuroTel» Joint Venture
BAHREÏN BAHRAIN BAHREIN	426 0 426 2 426 3	Batelco GSM Service Bahrain Managed Data Network (MADAN) Batelco Packet Switched Node
BARBADE BARBADOS BARBADOS	342 2 342 3	CARIBNET International Data Base Access Service (IDAS)
BÉLARUS BELARUS BELARÚS	257 0	BELPAK
BELGIQUE BELGIUM BÉLGICA	206 2 206 4 206 5 206 6 206 7 206 8 206 9	Réseau de transmission de données à commutation par paquets (DCS) CODENET (Le code est utilisé au niveau national pour le réseau DCS) Unisource Belgium X.25 Service MOBISTAR Accès au réseau DCS via le réseau télex commuté national Accès au réseau DCS via le réseau téléphonique commuté national
BERMUDES BERMUDA BERMUDAS	350 2 350 3	Cable and Wireless Data Communications Node Cable and Wireless Packet Switched Node
BOSNIE-HERZÉGOVINE BOSNIA AND HERZEGOVINA BOSNIA Y HERZEGOVINA	218 0	BIHPAK
BRÉSIL BRAZIL BRASIL	724 0 724 1 724 2 724 3 724 4 724 5 724 6 724 7 725 1 725 2 725 3 725 4 725 5 725 6 725 7 725 8 725 9	International Packet Switching Data Communication Service (INTERDATA) National Packet Switching Data Communication Service (RENPAK) RIOPAC MINASPAC TRANSPAC Fac Simile Service (DATA FAX) BRAZILIAN PRIVATE NETWORKS DATASAT BI S.PPAC TELEST PUBLIC PACKET DATA NETWORK TELEMIG Public Switched Packet Data Network PACPAR CRT/CTMR Western and Midwestern Public Switched Packet Data Network TELEBAHIA and TELERGIPE Public Switched Packet Data Network Northeastern Public Switched Packet Data Network Northern Public Switched Packet Data Network
BURKINA FASO BURKINA FASO BURKINA FASO	613 2	FASOPAC



<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
CAMEROUN CAMEROON CAMERÚN	624 2	CAMPAC
CANADA CANADA CANADÁ	302 0 302 1 302 2 302 3 302 4 302 5 302 6 302 8  303 6 303 7  303 8 303 9	Telecom Canada Datapak Network Telecom Canada PSTN Access Stentor Private Packet Switched Data Network Gateway Stentor ISDN Identification Teleglobe Canada – Globedat-C Circuit Switched Data Transmission Teleglobe Canada – Globedat-P Packed Switched Data Transmission AT&T Canada Long Distance Services – FasPac AT&T Canada Long Distance Services – Packet Switched Public Data Network (PSPDN) Sprint Canada Frame Relay Service – Packet-Switched Network TMI Communications, Limited Partnership – Mobile Data Service (MDS) X.25 public switched data network Canada Post – POSTpac – X.25 Packet Switched Data Network Telesat Canada – Anikom 200
CAP-VERT CAPE VERDE CABO VERDE	625 5	CVDATA
CAYMAN (ILES) CAYMAN ISLANDS CAIMANES (ISLAS)	346 3	Cable and Wireless Packet Switching Node
CHILI CHILE CHILE	730 2	Red nacional de transmisión de datos
CHINE CHINA CHINA	460 1 460 200-207 460 3 460 4 460 5 460 6 460 7 460 8 460 9	Teletex and low speed data network China CAAC privileged data network CHINAPAC Reserved for public mobile data service Public data network Dedicated network Dedicated network Dedicated network China Railcom PAC
CHYPRE CYPRUS CHIPRE	280 2 280 8 280 9	CYTAPAC – PSDN, subscribers with direct access CYTAPAC – PSDN, subscribers with access via telex CYTAPAC – PSDN, subscribers with access via PSTN – X.28, X.32
COLOMBIE COLOMBIA COLOMBIA	732 1	RED DE ALTA VELOCIDAD
CORÉE (RÉP. DE) KOREA (REP. OF) COREA (REP. DE)	450 0 450 1 450 2	HiNET-P (KOREA TELECOM) DACOM-NET CSDN (attribué seulement au télétexte/only assigned to Teletex/atribuido solamente al teletex)
COSTA RICA COSTA RICA COSTA RICA	712 0	RACSADATOS
CÔTE D'IVOIRE CÔTE D'IVOIRE CÔTE D'IVOIRE	612 2	SYTRANPAC

<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
CROATIE <i>CROATIA</i> CROACIA	219 1	CROAPAK (Croatian Packet Switching Data Network)
CUBA <i>CUBA</i> CUBA	368 0	Servicios de información por conmutación de paquetes del IDICT
Curaçao <i>Curaçao</i> Curaçao	362 0 362 1	TELEMATIC NETWORK DATANET CURACAO
DANEMARK <i>DENMARK</i> DINAMARCA	238 0 238 1 238 2 238 3 238 4 238 5	Tele Danmark A/S DATEX (Circuit Switched Network) DATAPAK (Packet Switched Network) DATAPAK (Packet Switched Network) Transpac SONOFON GSM
DOMINICAINE (RÉP.) <i>DOMINICAN REP.</i> DOMINICANA (REP.)	370 6	All America Cables and Radio Inc.
ÉGYPTE <i>EGYPT</i> EGIPTO	602 6	EGYPTNET
ÉMIRATS ARABES UNIS <i>UNITED ARAB EMIRATES</i> EMIRATOS ÁRABES UNIDOS	424 1 424 3	EMDAN Teletex Network EMDAN X.25 and X.28 Terminals
ESPAGNE <i>SPAIN</i> ESPAÑA	214 0 214 1 214 2 214 5 214 7 214 9	Administración Pública Nodo internacional de datos RETEVISIÓN Red IBERPAC France Telecom Redes y Servicios MegaRed
ESTONIE <i>ESTONIA</i> ESTONIA	248 0	ESTPAK
ÉTATS-UNIS <i>UNITED STATES</i> ESTADOS UNIDOS	310 1 310 2 310 3 310 4 310 5 310 6 310 7 310 8 310 9 311 0 311 1 311 2 311 3 311 4 311 5 311 6 311 7 311 8 311 9 312 0 312 1 312 2 312 3	PTN-1 Western Union Packet Switching Network MCI Public Data Network (ResponseNet) ITT UDTS Network MCI Public Data Network (International Gateway) WUI Leased Channel Network Tymnet Network ITT Datel Network ITT Short Term Voice/Data Transmission Network RCAG DATEL II Telenet Communications Corporation RCAG DATEL I (Switched Alternate Voice-Data Service) Western Union Teletex Service RCAG Remote Global Computer Access Service (Low Speed) Western Union Infomaster Graphnet Interactive Network Graphnet Store and Forward Network WUI Telex Network Graphnet Data Network TRT Packet Switching Network (IPSS) ITT Low Speed Network FTCC Circuit Switched Network FTCC Telex FTCC Domestic Packet Switched Transmission (PST) Service

(suite – continued – continúa)





Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
(suite – continued – continúa)  ÉTATS-UNIS UNITED STATES ESTADOS UNIDOS	312 4 312 5 312 6 312 7 312 8 312 9 313 0 313 1 313 2 313 3 313 4 313 5 313 6 313 7 313 8  313 9 314 0 314 1 314 2 314 3 314 4 314 5 314 6 314 7 314 8  314 9 315 0 315 1 315 2 315 3 315 4  315 5 315 6 315 7 315 8 315 9 316 0 316 1  316 2 316 6 316 8 316 9	FTCC International PST Service UNINET ADP Autonet GTE Telenet Communications Corporation TRT Mail/Telex Network TRT Circuit Switch Data (ICSS) TRT Digital Data Network RCAG Telex Network Compuserve Network Services RCAG XNET Service AT+T/ACCUNET Packet Switched Capability ALASCOM/ALASKANET Service Geisco Data Network International Information Network Services – INFONET Service Fedex International Transmission Corporation – International Document Transmission Service KDD America, Inc. – Public Data Network Southern New England Telephone Company – Public Packet Network Bell Atlantic Telephone Companies – Advance Service Bellsouth Corporation – Pulselink Service Ameritech Operating Companies – Public Packet Data Networks Nynex Telephone Companies – Nyex Infopath Service Pacific Telesis Public Packet Switching Service Southwestern Bell Telephone Co. – Microlink II Public Packet Switching Service U.S. West, Inc. – Public Packet Switching Service United States Telephone Association – to be shared by local exchange telephone companies Cable & Wireless Communications, Inc. – Public Network Globenet, Inc. – Globenet Network Packet Switching Service Cable & Wireless Communications, Inc. – Public Network GTE Hawaiian Telephone Company, Inc. – Public Data Network JAIS USA-NET Public Packet Switching Service Nomura Computer Systems America, Inc. – NCC-A VAN public packet switching service Aeronautical Radio, Inc. – GLOBALINK American Airlines, Inc. – AANET COMSAT Mobile Communications – C-LINK Schlumberger Information Network (SINET) Westinghouse Communications – Westinghouse Packet Network Network Users Group, Ltd. – WDI NET packet United States Department of State, Diplomatic Telecommunications Service  Black Packet Switched Data Network Transaction Network Services, Inc. – TNS Public Packet-switched Network U.S. Department of Treasury Wide Area Data Network BT North America packet-switched data network Tenzing Communications Inc. – Inflight Network
FÉDÉRATION DE RUSSIE RUSSIAN FEDERATION FEDERACIÓN DE RUSIA	250 0 250 1 250 2 250 3 250 4 250 6 250 7 250 8 250 9 251 0 251 1 251 2 251 3 251 4 251 5 251 6 251 7	Rospac-RT SPRINT Networks IASNET MMTTEL INFOTEL ROSNET ISTOK-K TRANSINFORM LENFINCOM SOVAMNET EDITRANS TECOS PTTNET BCLNET SPTNET AS Sirena-3 Data Communication System TELSYPOM

Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
FÉROE (ILES) FAROE ISLANDS FEROE (ISLAS)	288 1	FAROEPAC
FIDJI FIJI FIJI	542 0 542 1	FIJPAK FIJINET
FINLANDE FINLAND FINLANDIA	244 2 244 3 244 4	Sonera Carrier Networks Oy Elisa Oyj Song Networks Oy
FRANCE FRANCE FRANCIA	208 0 208 1 208 2 208 3 208 4 208 5 208 6 208 9	Réseau de transmission de données à commutation par paquets TRANSPAC France de transit international Grands services publics Administrations Air France SIRIS BT France Interconnexion entre le réseau public de transmission de données Transpac et d'autres réseaux publics français, pour des services offerts en mode synchrone
GABON GABON GABÓN	628 0 628 2	GABONPAC (Réseau de transmission de données à commutation par paquets) GABONPAC2
GAMBIE GAMBIA GAMBIA	607 0	GAMNET
GÉORGIE GEORGIA GEORGIA	282 1	IBERIAPAC
GHANA GHANA GHANA	620 2	DATATEL
GRÈCE GREECE GRECIA	202 3 202 7	Packet Switched Public Data Network (HELLASPAC) LAN-NET
GRENADE GRENADA GRANADA	352 2	CARIBNET
GROËNLAND GREENLAND GROENLANDIA	290 1	DATAPAK (Packet Switched Network)

<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
GUAM GUAM GUAM	535 1	The Pacific Connection, Inc. – Pacnet Public Packet Switching Service
GUYANA GUYANA GUYANA	738 0	GT&T PAC
HONDURAS HONDURAS HONDURAS	708 0	HONDUPAQ
HONG KONG, CHINE HONG KONG, CHINA HONG KONG, CHINA	453 8 454 0 454 1 454 3 454 5 454 6 454 7 454 8	Cable & Wireless Regional Businesses (Kong Kong) Limited Public Switched Document Transfer Service Hutchison Global Crossing Limited New T&T DATAPAK iAsiaWorks (HK) Service New World Telephone Limited KDD Telecomet Hong Kong Ltd.
HONGRIE HUNGARY HUNGRIA  1)utilistaion interne, voir BE 965	216 1	Packet Switched Data Service 1)
INDE INDIA INDIA	404 1 404 2 404 3 404 5 404 6	RABMN International Gateway Packet Switching System (GPSS) INET (Packet Switched Public Data Network) HVnet Shared DNIC for VSAT Based Private Data Networks
INDONÉSIE INDONESIA INDONESIA	510 1	SKDP Packet Switched Service (Sambungan Komunikasi Data Paket)
INMARSAT	111 1 111 2 111 3 111 4	Atlantic Ocean-East Pacific Ocean Indian Ocean Atlantic Ocean-West
IRAN (RÉPUBLIQUE ISLAMIQUE D') IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF) IRÁN (REPÚBLICA ISLÁMICA DEL)	432 1	IranPac
IRLANDE IRELAND IRLANDA	272 1 272 3 272 4 272 8	International Packet Switched Service EURONET EIRPAC (Packet Switched Data Networks) PostNET (PostGEM Packet Switched Data Network)

Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
ISLANDE ICELAND ISLANDIA	274 0	ISPAK/ICEPAC
ISRAËL ISRAEL ISRAEL	425 1	ISRANET
ITALIE ITALY ITALIA	222 1 222 2 222 3 222 6 222 7 223 3 223 4  223 5 223 6  223 7	Rete Telex-Dati (Amministrazione P.T. / national) ITAPAC X.25 PAN (Packet Network) ITAPAC – X.32 PSTN, X.28, D channel ITAPAC International ALBADATA X.25 Trasmissione dati a commutazione di pacchetto X.25 (UNISOURCE ITALIA S.p.A.) Trasmissione dati a commutazione di pacchetto X.25 (INFOSTRADA S.p.A.) Trasmissione dati a commutazione di pacchetto X.25 (WIND Telecomunicazioni S.p.A.) Trasmissione dati a commutazione di pacchetto X.25 (Atlanet S.p.A.)
JAPON JAPAN JAPÓN	440 0 440 2 440 3 440 4 440 5 440 6  441 2 441 3 441 5 441 6 441 7 441 8 442 0 442 2 442 3 442 4 442 5 442 6 442 7	GLOBALNET (Network of the Global VAN Japan Incorporation) NEC-NET (NEC Corporation) JENSNET (JENS Corporation) JAIS-NET (Japan Research Institute Ltd.) NCC-VAN (NRI Co., Ltd.) TYMNET-JAPAN (JAPAN TELECOM COMMUNICATIONS SERVICES CO., LTD.) Sprintnet (Global One Communications, INC.) KYODO NET (UNITED NET Corp) FENICS (FUJITSU LIMITED) HINET (HITACHI Information Network, Ltd.) TIS-Net (TOYO Information Systems Co., Ltd.) TG-VAN (TOSHIBA Corporation) Pana-Net (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO. LTD.) CTC-P (CHUBU TELECOMMUNICATIONS CO., INC.) JENSNET (JENS Corporation) SITA NETWORK GLOBAL MANAGED DATA SERVICE (Cable & Wireless IDC-Si) ECHO-NET (HITAHC INFORMATION SYSTEMS LTD.) U-net (NIHON UNYSYS INFORMATION SYSTEMS LTD.)
KAZAKHSTAN KAZAKHSTAN KAZAJSTÁN	401 0 401 1	KazNet X.25 BankNet X.25
KENYA KENYA KENYA	639 0	KENPAC – Telkom Kenya Ltd.
KOWEÏT KUWAIT KUWAIT	419 5	Qualitynet



Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
LETTONIE LATVIA LETONIA	247 1 247 2 247 3 247 4 247 5 247 6 247 7 247 8	Latvijas mobilais telefons Tele2 Telekom Baltija MDBA Rigatta Rixtel Advem AWA Baltic
L'EX-RÉP. YUGOSLAVE DE MACÉDOINE THE FORMER YUGOSLAV REP. OF MACEDONIA LA EX REP. YUGOSLAVA DE MACEDONIA	294 0	MAKPAK
LIBAN LEBANON LÍBANO	415 5	Réseau public de transmission de données par paquets
LITUANIE LITHUANIA LITUANIA	246 2 246 3	Vilnius DATAPAK Omnitel
LUXEMBOURG LUXEMBOURG LUXEMBURGO	270 2 270 3 270 4 270 5 270 9	CODENET RAPNET (Regional ATS Packet Switched Network) LUXPAC (réseau de transmission de données à commutation par paquets) LUXNET (interconnexion entre le réseau public de transmission de données et d'autres réseaux publics luxembourgeois) LUXPAC (accès X.28 et X.32 au réseau téléphonique commuté)
MACAO, CHINE MACAU, CHINA MACAO, CHINA	455 0	MACAUPAC
MADAGASCAR MADAGASCAR MADAGASCAR	646 0	INFOPAC
MALAISIE MALAYSIA MALASIA	502 0 502 1 502 3 502 4 502 6 502 7 502 8	COINS Global Frame Relay Malaysian Public Packet Switched Public Data Network (MAYPAC) Corporate Information Networks ACASIA-ASEAN Managed Overlay Network Mutiarra Frame Relay Network Mobile Public Data Network (WAVENET) Global Management Data Services (GMDS)
MALDIVES MALDIVES MALDIVAS	472 0	DATANET (Maldives Packet Switching Service)
MALTE MALTA MALTA	278 2	MALTAPAC (Packet Switching Service)





<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
MAROC MOROCCO MARRUECOS	604 1 604 2 604 9	MAGHRIPAC MAGHRIPAC X.32 MAGHRIPAC RTC PAD
MEXIQUE MEXICO MÉXICO	334 0 334 1 334 2 334 3 334 4 334 5 334 6 334 7 334 8 334 9 335 0 335 1	TELEPAC UNITET IUSANET TEI OPTEL TELNORPAC TYMPAQ SINFRAED INTERVAN INTELCOMNET AVANTEL, S.A. ALESTRA, S. DE R.L. DE C.V.
MICRONÉSIE MICRONESIA MICRONESIA	550 1	FSMTC Packet Switched Network
MOZAMBIQUE MOZAMBIQUE MOZAMBIQUE	643 5	COMPAC (Packet Switching Public Data Network)
MYANMAR MYANMAR MYANMAR	414 1	MYANMARP
NAMIBIE NAMIBIA NAMIBIA	649 0	SWANET (Public Packet Switched Network)
NÉPAL NEPAL NEPAL	429 0	NEPPAK (Nepal Packet Switched Public Data Network)
NICARAGUA NICARAGUA NICARAGUA	710 0	NicaPac
NORVÈGE NORWAY NORUEGA	242 1 242 2 242 9	DATEX (Circuit Switched Network, CSDN) DATAPAK (Packet Switched Network, PSDN) Shared by private data networks, for PNIC allocation
NOUVELLE-CALÉDONIE NEW CALEDONIA NUEVA CALEDONIA	546 0	Transpac – Nouvelle Calédonie et opérateur public local

<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
NOUVELLE-ZÉLANDE NEW ZEALAND NUEVA ZELANDIA	530 1	PACNET Packet Switching Network
OUZBÉKISTAN UZBEKISTAN UZBEKISTÁN	434 1	UzPAK
PAKISTAN PAKISTAN PAKISTÁN	410 1	TRANSLINK
PANAMA PANAMA PANAMÁ	714 1 714 4	Red de transmisión de datos con conmutación de paquetes (INTELPAQ) CWP DATA NETWORK
PARAGUAY PARAGUAY PARAGUAY	744 0 744 7 744 8	PARABAN ANTELPAC PARAPAQ
PAYS-BAS NETHERLANDS PAÍSES BAJOS	204 1 204 4 204 6 205 2 205 3 205 5 205 7	Datanet 1 X.25 access Unisource/Unidata Unisource/VPNS NV CasTel Global One Communications BV Rabofacet BV Trionet v.o.f.
PÉROU PERU PERÚ	716 0 716 1	MEGANET (PERUNET) MEGANET
PHILIPPINES PHILIPPINES FILIPINAS	515 1 515 2 515 4 515 6 515 7	CWI DATANET – Capitol Wireless, Inc. (CAPWIRE) Philippine Global Communications, Inc. (PHILCOM) Globe-Mackay Cable and Radio Corp. (GMCR) Eastern Telecommunications Philippines, Inc. (ETPI) DATAPAC
POLOGNE POLAND POLONIA	260 1 260 3 260 4 260 621 260 622 260 6301 260 6303 260 6304 260 641 260 642 260 651 260 661 260 662 260 672 260 681 260 691 260 7	POLPAK EXATEL POLPAK-T DATACOM MNI INTERNET GROUP INTERNET TECHNOLOGIES INTERTELE PAGI CROWLEY DATA POLAND MEDIATEL KOLPAK ENERGIS POLSKA VPN SERVICE EXATEL NETIA CUPAK

Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
POLYNÉSIE FRANÇAISE <i>FRENCH POLYNESIA</i> POLINESIA FRANCESA	547 0	Transpac – Polynésie et opérateur public local
PORTUGAL <i>PORTUGAL</i> PORTUGAL	268 0 268 1 268 2 268 3 268 4 268 5 268 6 268 7	PrimeNet OniSolutions -Infocomunicações, S.A. CPRM-Marconi Eastécnica, Electrónica e Técnica, S.A. PrimeNet Global One – Comunicações, S.A. HLC, Telecomunicações & Multimédia, S.A. Jazztel Portugal – Serviços de Telecomunicações, S.A.
PUERTO RICO <i>PUERTO RICO</i> PUERTO RICO	330 2 330 3	ATM Broadband Network TDNet Puerto Rico
QATAR <i>QATAR</i> QATAR	427 1	DOHPAK
RÉP. TCHÈQUE <i>CZECH REP.</i> REP. CHECA	230 1 230 30 230 40-44	Telefónica O2 Czech Republic G-NET RadioNET
ROUMANIE <i>ROMANIA</i> RUMANIA	226 0	ROMPAC
ROYAUME-UNI <i>UNITED KINGDOM</i> REINO UNIDO	234 0 234 1 234 2 234 3 234 4 234 7 234 8 234 9 235 0 235 1 235 2 235 3 235 4 235 5 235 7 235 8 235 9 236 0 237 0 237 8	BT International Packet Switching Service (IPSS) Packet Switched Service (PSS) BT Concert Packet Network BT Concert Packet Network BT BT Barclays Technology Services C&W X.25 Service, International Packet Gateway 1) C & W X.25 Service 1) Kingston Communications (Hull) PLC. Vodafone, Packet Network Service Nomura Computer Systems Europe Ltd. (NCC-E) JAIS Europe Ltd. FEDEX UK Reuters BT AT&T ISTELE GlobalOne (France Telecom) Racal Telecom
1)utilistaion interne, voir BE 879		
SAINT-MARIN <i>SAN MARINO</i> SAN MARINO	292 2	X-Net SMR

<b>Pays/Zone</b>	<b>CIRD N°</b>	<b>Nom du réseau auquel un CIRD est attribué</b>
1	2	3
SALOMON (ILES) SOLOMON ISLANDS SALOMÓN (ISLAS)	540 0	DATANET
SÉNÉGAL SENEGAL SENEGAL	608 1	SENPAC
SERBIE SERBIA SERBIA	220 1	YUPAC (Yugoslav Packet Switched Public Data Network)
SEYCHELLES SEYCHELLES SEYCHELLES	633 1	Infolink
SINGAPOUR SINGAPORE SINGAPUR	525 0 525 1 525 2 525 3 525 4 525 5 525 8 525 7 525 9	International telephone prefix Inmarsat service TELEPAC (Public Packet Switching Data Network) High speed data/long packet service Public Data Network Public Data Network Telex ISDN packet switching service PSTN access (dial-in/out)
SLOVAQUIE SLOVAKIA ESLOVAQUIA	231 1	EuroTel
SLOVÉNIE SLOVENIA ESLOVENIA	293 1	SIPAX.25
SRI LANKA SRI LANKA SRI LANKA	413 2 413 3 413 62 413 63	Lanka Communication Services (Pvt) Limited Electroteks (Pvt) Limited MTT Network (Pvt) Limited DPMC Electronics (Pvt) Limited
SUDAFRICAINE (RÉP.) SOUTH AFRICA SUDAFRICANA (REP.)	655 0	Saponet – P
SUÈDE SWEDEN SUECIA	240 2 240 3 240 6 240 7	WM-data Infrastructur Datapak (Packet Switched Public Data Network) – TeliaSonera AB Flex25 (Public Packet Switched Data Network) Private X.25 Networks (DNIC allocated for a group of private networks) – TeliaSonera AB

Pays/Zone	CIRD N°	Nom du réseau auquel un CIRD est attribué
1	2	3
SUISSE SWITZERLAND SUIZA	228 0 228 2 228 3 228 4 228 5 228 6 228 7	ISDNPac Transpac-CH Bebbicell Telepac Telepac (accès de réseaux privés) DataRail Pack
TCHAD CHAD CHAD	622 2	TCHADPAC
THAÏLANDE THAILAND TAILANDIA	520 2 520 3 520 9	THAIPAK 2 – Value Added Public Packet Switched Data Network CAT Store and Forward Fax Network TOT ISDN
TONGA TONGA TONGA	539 0	TONGAPAK
TRINITÉ-ET-TOBAGO TRINIDAD AND TOBAGO TRINIDAD Y TABAGO	374 0 374 5	TEXDAT DATANETT
TURKS ET CAICOS (ILES) TURKS AND CAICOS ISLANDS TURQUESAS Y CAICOS (ISLAS)	376 3 376 4	Cable and Wireless Packet Switched Node IslandCom
TURQUIE TURKEY TURQUÍA	286 0 286 1 286 3 286 4	TELETEX DATEX-L Turkish Packet Switched Data Network (TURPAK) TURPAK
UKRAINE UKRAINE UCRANIA	255 0 255 1 255 5 255 6	UkrPack bkcNET GTNET UkrPack
URUGUAY URUGUAY URUGUAY	748 2 748 8 748 9	URUPAC – Servicio público de transmisión de datos con conmutación de paquets URUPAC – Interfuncionamiento con la red télex URUPAC – Interfuncionamiento con la red telefónica
VANUATU VANUATU VANUATU	541 0	VIAPAC (Vanuatu International Access for Packets)
VATICAN VATICAN VATICANO	225 0	Packet Switching Data Network (PSDN) of Vatican City State
ZAMBIE ZAMBIA ZAMBIA	645 1	ZAMPAK
ZIMBABWE ZIMBABWE ZIMBABWE	648 4	ZIMNET



## AMENDEMENTS

Amendement N°	Bulletin d'exploitation N°	Pays ou zone géographique
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Veillez adresser ce formulaire de notification à:



**Union internationale des télécommunications**  
**Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)**  
**Place des Nations**  
**CH – 1211 Genève 20**  
**Suisse**

Tél.: +41 22 730 5211 Fax: +41 22 730 5853 E-mail: tsbtson@itu.int

<b>Notification pour l'assignation des codes d'identification de réseau pour données (CIRD) par les administrations*</b>	
Nom et adresse de l'administration:	
CIRD N°**:	
Nom du réseau auquel un CIRD est attribué***:	
Emplacement du réseau (pays ou zone géographique):	
Date de notification:	
Adresse postale du prestataire de service et auprès duquel un complément d'information peut être obtenu:	<hr/> <hr/> <hr/>
Tél.:	<hr/>
Fax:	<hr/>
E-mail:	<hr/>
Votre référence:	
Date:	
Signature:	

\* Le cas échéant, une description du réseau auquel le CIRD a été attribué peut être jointe au formulaire.

\*\* Si le code CIRD est commun à plusieurs réseaux, indiquer les attributions de séries de numéros. Par exemple, le code CIRD 750 1 est commun à plusieurs réseaux: le numéro 750 11 est attribué au «Réseau A» et les numéros 750 12 à 750 14 sont attribués au «Réseau B».

\*\*\* Il faudra utiliser un formulaire distinct pour chaque CIRD.



