

Actualizado: 13 de agosto de 2019

Relación de algunos de los dispositivos para redes inalámbricas de datos de alta velocidad (RLAN) en las bandas de frecuencia de 2400 a 2483.5 MHz y 5725 a 5850 MHz que cumplen lo establecido en la Resolución 98/19 y puede autorizarse su importación a las personas naturales a partir del 29 de julio de 2019.

No.	MARCA	MODELO
1.	2WIRE	2Wire Gateway
2.	2WIRE	RG2701HG-00
3.	3COM	3CRWE554G72T
4.	3COM	WL-537
5.	ACTIONTEC	GT 784WN
6.	ACTIONTEC	MI424WR
7.	ADVANTEK	AWR-754GR
8.	AirTies	AIR 5341
9.	ALF	CLI1009-14-GIGA-MIMO
10.	ALFA	AWUSO36H
11.	ALICE	GATE VOIP2 PLUS
12.	ASUS	DSL-AC52U
13.	ASUS	RT-N10P
14.	ASUS	RT-N12
15.	ASUS	RT-N16
16.	ATLANTIS	A02CR300
17.	AVM	Fritz!Box 3272
18.	AVM	Fritz!Box FON WLAN 7170
19.	BELKIN	F5D7230-4
20.	BELKIN	F5D7231-4
21.	BELKIN	F5D7234-4V3
22.	BELKIN	F5D8230-4
23.	BELKIN	F7D2301
24.	BELKIN	F7D5301
25.	BELKIN	F9K1001
26.	BELKIN	F9K1002
27.	BELKIN	F9K1123
28.	CISCO	861W
29.	CISCO	881W
30.	CISCO	AIR-AP1231G-E-K9
31.	CISCO	DPC/EPC2425

No.	MARCA	MODELO
32.	CISCO	RV180W
33.	CISCO	TEW-711BR
34.	CISCO	VALET M10
35.	CNet	CWR-854V
36.	CNet	WNIR5180
37.	COMTREND	AR-5381U
38.	COMTREND	AR-5387UN
39.	COMTREND	CT-5356
40.	COMTREND	CT-5365
41.	D-LINK	DAP-1360
42.	D-LINK	DAP-2610-CU1
43.	D-LINK	DAP-3662-CU1
44.	D-LINK	DI-524
45.	D-LINK	DI-634M
46.	D-LINK	DIR-300
47.	D-LINK	DIR-600
48.	D-LINK	DIR-601
49.	D-LINK	DIR-605L
50.	D-LINK	DIR-610
51.	D-LINK	DIR-615
52.	D-LINK	DIR-626L
53.	D-LINK	DIR-632
54.	D-LINK	DIR-655
55.	D-LINK	DIR-657
56.	D-LINK	DIR-905L
57.	D-LINK	DL-604
58.	D-LINK	DPR-1260
59.	D-LINK	DSL-2640B
60.	D-LINK	DSL-2730E
61.	D-LINK	DSL-2740R
62.	D-LINK	DSL-2745
63.	D-LINK	DSL-2750B
64.	D-LINK	DSL-G804T
65.	D-LINK	DWL-6610AP-CU1
66.	D-LINK	DWL-8710AP-CU1
67.	D-LINK	DWL-G700AP
68.	D-LINK	DWR-921

No.	MARCA	MODELO
69.	D-LINK	WBR-1310
70.	EDUP	EP-2906
71.	EnGenius	EAP 2200
72.	ENGENIUS	ENH220EXT
73.	EWON	FLEXY 201
74.	FRITZ!Box	4020
75.	FRITZ!Box	7360
76.	GEEYA	R306
77.	HONLLY	HL-572
78.	HUAWEI	AP6010SN-GN
79.	HUAWEI	AP6310SN-GN
80.	HUAWEI	E5220-2
81.	HUAWEI	E5330BS-2
82.	HUAWEI	HG530
83.	HUAWEI	HG531
84.	HUAWEI	HG-556a
85.	INTELBRAS	4760029
86.	INTELBRAS	WRN342 SLIM
87.	LINK ONE	L1-RW131
88.	LINK ONE	L1-RW141
89.	LINKSYS	BEFW1154
90.	LINKSYS	E1000
91.	LINKSYS	E1200
92.	LINKSYS	E800
93.	LINKSYS	E900
94.	LINKSYS	EA4500
95.	LINKSYS	RE6500
96.	LINKSYS	WAG200G
97.	LINKSYS	WAP54G-EU
98.	LINKSYS	WRT1200AC-EU
99.	LINKSYS	WRT120N
100.	LINKSYS	WRT150N
101.	LINKSYS	WRT160N v3
102.	LINKSYS	WRT54G2
103.	LINKSYS	WRT54GL
104.	LINKSYS	WRT54GS
105.	LINKSYS	WRT56G v2.2
106.	LINKSYS	X2000

No.	MARCA	MODELO
107.	<i>LiteBeam</i>	<i>LBE-M5-23</i>
108.	<i>MERCURY</i>	<i>MW313R</i>
109.	<i>MIKROTIK</i>	<i>SXTsq Lite5</i>
110.	<i>NETGEAR</i>	<i>DG834Gv5</i>
111.	<i>NETGEAR</i>	<i>DGN1000</i>
112.	<i>NETGEAR</i>	<i>DGN2200</i>
113.	<i>NETGEAR</i>	<i>G54/N150</i>
114.	<i>NETGEAR</i>	<i>WGR614</i>
115.	<i>NETGEAR</i>	<i>WGT624</i>
116.	<i>NETGEAR</i>	<i>Wireless-N Access Point WNAP320</i>
117.	<i>NETGEAR</i>	<i>Wireless-N WNAP210</i>
118.	<i>NETGEAR</i>	<i>WN3000RP v3</i>
119.	<i>NETGEAR</i>	<i>WNDA3100-v3</i>
120.	<i>NETGEAR</i>	<i>WNR1000</i>
121.	<i>NETGEAR</i>	<i>WNR2000</i>
122.	<i>NETGEAR</i>	<i>WPN311</i>
123.	<i>NETGEAR</i>	<i>WPN824</i>
124.	<i>NETIS</i>	<i>DL4323</i>
125.	<i>NETIS</i>	<i>WF-2402D</i>
126.	<i>NETIS</i>	<i>WF2404</i>
127.	<i>NETIS</i>	<i>WF2411</i>
128.	<i>NETIS</i>	<i>WF2414</i>
129.	<i>NETOPIA</i>	<i>3347-02</i>
130.	<i>NEXXT</i>	<i>300</i>
131.	<i>NEXXT</i>	<i>KRONOS 301</i>
132.	<i>PACE</i>	<i>4111N</i>
133.	<i>PACE</i>	<i>5031NV</i>
134.	<i>PLANET</i>	<i>MAP-2100</i>
135.	<i>PLANET</i>	<i>WAP-4000</i>
136.	<i>PLANET</i>	<i>WAP-4033</i>
137.	<i>PLANET</i>	<i>WMRT-414</i>
138.	<i>PLANET</i>	<i>WNAP-6315</i>
139.	<i>SITECOM</i>	<i>WLM-3600</i>
140.	<i>TELEVES</i>	<i>3RGW030500u139</i>
141.	<i>TP-LINK</i>	<i>ARCHER C50 AC 1200</i>
142.	<i>TP-LINK</i>	<i>ARCHER C60</i>
143.	<i>TP-LINK</i>	<i>CPE210</i>

No.	MARCA	MODELO
144.	TP-LINK	CPE220
145.	TP-LINK	CPE510
146.	TP-LINK	CPE520
147.	TP-LINK	CPE610
148.	TP-LINK	DDW36C
149.	TP-LINK	EAP110
150.	TP-LINK	EAP115
151.	TP-LINK	EAP120
152.	TP-LINK	EAP225
153.	TP-LINK	TD-8840T
154.	TP-LINK	TD-W8901N
155.	TP-LINK	TD-W8951ND
156.	TP-LINK	TD-W8960N
157.	TP-LINK	TD-W8961ND
158.	TP-LINK	TD-W8968
159.	TP-LINK	TD-W9970 v2
160.	TP-LINK	TL-MR3220
161.	TP-LINK	TL-MR3420
162.	TP-LINK	TL-RA830RE
163.	TP-LINK	TL-SG1005D 5-Port Gigabit Desktop Switch
164.	TP-LINK	TL-SG108
165.	TP-LINK	TL-WA5210G
166.	TP-LINK	TL-WA7210N
167.	TP-LINK	TL-WA801ND
168.	TP-LINK	TL-WA850RE
169.	TP-LINK	TL-WA901ND
170.	TP-LINK	TL-WDR4300
171.	TP-LINK	TL-WN422G
172.	TP-LINK	TL-WN722N
173.	TP-LINK	TL-WN821N
174.	TP-LINK	TL-WN822N
175.	TP-LINK	TL-WN851ND
176.	TP-LINK	TL-WN881ND
177.	TP-LINK	TL-WN951N
178.	TP-LINK	TL-WR1043ND
179.	TP-LINK	TL-WR542G
180.	TP-LINK	TL-WR642G
181.	TP-LINK	TL-WR702N

No.	MARCA	MODELO
182.	TP-LINK	TL-WR720N
183.	TP-LINK	TL-WR740N
184.	TP-LINK	TL-WR741ND
185.	TP-LINK	TL-WR841N
186.	TP-LINK	TL-WR841ND
187.	TP-LINK	TL-WR842ND
188.	TP-LINK	TL-WR941N
189.	TP-LINK	TL-WR941ND
190.	TP-LINK	WBS210
191.	TRENDNET	TEW-230APB
192.	TRENDNET	TEW-430APB
193.	TRENDNET	TEW-651BR
194.	TRENDNET	TEW-652BRP
195.	TRENDNET	TEW-711BR
196.	TRENDNET	TEW-731BR
197.	UBIQUITI	NANOSTATION LOCO M2
198.	UBIQUITI	NANOSTATION LOCO M5
199.	UBIQUITI	NANOSTATION M2
200.	UBIQUITI	NANOSTATION M5
201.	UBIQUITI	U-INSTALLER
202.	URANT	U-5 300 Mbps
203.	VICTONY	WA1200
204.	ZTE	ZXHN H108N
205.	ZyXEL	G-3000H
206.	ZYXEL	NWA1100NH
207.	ZyXEL	P-2601HN-F1
208.	ZyXEL	P-660HN-T1A
209.	ZyXEL	P-660HW-B1A
210.	ZyXEL	P-660HW-D1

NOTA ACLARATORIA:

Los dispositivos relacionados en este documento son una parte del universo de estos medios, tomados de los que comúnmente se importan al país.

El Ministerio de Comunicaciones, en la medida que las personas naturales realicen las solicitudes de Autorización Técnica para la Importación de los equipos que cumplan las características técnicas establecidas en la Resolución 98/19, continuará incrementando este listado.

Una vez que se habilite el 29 de julio de 2019 el proceso de solicitudes de Autorización Técnica para la Importación a través del sitio Web del Ministerio de Comunicaciones en su sección de Trámites, si el dispositivo que desea importar no aparece entre las marcas y modelos existentes en el formulario en línea, debe enviar a la dirección de correo electrónico tramites@uptcer.co.cu su solicitud, especificando la marca, modelo y adjuntando las especificaciones técnicas del dispositivo (data sheet) que emite el fabricante o proveedor en la que se detallen entre otros aspectos, las bandas de frecuencias en las que opera y las potencias de operación en cada banda. En el caso que el dispositivo no cumpla las normativas técnicas establecidas, se le notificará vía correo electrónico las causas por la que no procede.