

Approbation du type de radio autres pays américains

En Amérique centrale et du Sud, les exigences en matière d'homologation diffèrent d'un pays à l'autre. À l'exception du Brésil et de l'Argentine, la plupart des pays acceptent les rapports d'essai étrangers pour procéder à leur homologation spécifique. Cependant, les exigences sont volatiles et peuvent changer systématiquement sans préavis important. Veuillez consulter nos experts pour obtenir une proposition précise en fonction des spécifications de vos produits.

Vous trouverez ci-dessous la liste de quelques régimes d'homologation spécifiques :

- **Venezuela:** Agrément CONATEL
- **Honduras :** Approbation du CONATEL
- **Colombie:** Approbation du CRC
- **République dominicaine:** INDOTEL Approbation
- **Jamaïque:** SMA Approbation
- **El Salvador:** SIGET Approbation
- **Curaçao:** BURTEL Approbation
- **Belice:** Approbation PUC
- **Panama:** Approbation de l'ASEP
- **Nicaragua:** Approbation TELCOR
- Pour les autres pays, veuillez contacter nos experts.



Venezuela : Résumé de la procédure d'approbation du CONATEL

Les produits radio destinés à être commercialisés au Venezuela sont soumis à un processus d'approbation obligatoire délivré par la Comisión Nacional de

Telecomunicaciones (CONATEL), qui est l'organisme public vénézuélien chargé de la réglementation, de la supervision et du contrôle des équipements de télécommunications au Venezuela.

Selon la résolution N° 253 de la CONATEL, l'activité d'essai pour obtenir l'approbation de la CONATEL peut être basée sur RED (UE), FCC (USA), CNC (Argentine), IFT (Mexique), ISED (Canada) ou ANATEL (Brésil). Par conséquent, les candidats peuvent tirer parti des essais déjà effectués conformément aux réglementations susmentionnées pour obtenir l'approbation du CONATEL. Toutefois, ces essais ne peuvent être réalisés que par des laboratoires accrédités par des organismes nationaux d'accréditation ou reconnus par les autorités respectives. En outre, le certificat d'approbation conformément aux régimes précédents doit également faire partie du dossier technique.

Le délai d'obtention de l'approbation du CONATEL est généralement de 9 semaines. Il n'est pas nécessaire d'avoir un représentant local pour demander ce système de certification et la validité du certificat est permanente.

Exigences en matière d'étiquetage du CONATEL au Venezuela

Il n'y a pas d'exigences en matière de marquage des produits pour l'obtention de l'approbation CONATEL.

Honduras : Résumé de la procédure d'approbation CONATEL en bref

L'approbation de type radio CONATEL est obligatoire pour la commercialisation des équipements de télécommunications et de radio au Honduras. L'autorité nationale, la Comisión Nacional de Telecomunicaciones (CONATEL), est chargée de réglementer et de coordonner le secteur des télécommunications du pays.

Il n'est pas nécessaire d'effectuer des essais dans le pays pour obtenir l'approbation du CONATEL. L'autorité nationale accepte les activités d'essai suivantes dans le cadre des régimes suivants : FCC (États-Unis), IFT (Mexique), RED (UE) et Loi sur les radiocommunications (Japon). Un représentant local est requis pour agir en tant que représentant légal dans le cadre de l'approbation du CONATEL.

Le délai d'obtention de l'approbation du CONATEL est généralement de 12 semaines et la validité du certificat est illimitée.

Exigences du CONATEL en matière d'étiquetage pour le Honduras

Il n'y a pas d'exigences en matière d'étiquetage.

Colombie : Résumé de la procédure d'approbation du CRC

La CRC (Comisión de Regulación de Comunicaciones) est l'organisme de réglementation qui promeut la concurrence et régule le marché des réseaux et services de communication en Colombie.

La plupart des équipements satellitaires et tous les produits cellulaires (voix et données) ainsi que les appareils qui se connectent au RTPC (réseau téléphonique public commuté) doivent être certifiés par la CRC. Les autres équipements radio, comme les appareils à courte portée, ne sont pas soumis à l'approbation du CRC.

Il n'est pas nécessaire d'avoir un représentant local pour obtenir cette approbation. L'approbation du CRC prend généralement 10 semaines et la validité du certificat est illimitée.

Exigences de l'étiquette CRC en Colombie

Chaque terminal homologué, sous approbation du CRC, aura un code d'enregistrement interne dans la base de données du CRC, comme ci-dessous :

CRC XX YY ZZZZ

Où XX correspond au type de terminal homologué, YY identifie l'année d'enregistrement et ZZZZ est un numéro d'enregistrement consécutif associé au dispositif.

République dominicaine : Résumé de la procédure d'approbation INDOTEL

L'Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL) est le cadre institutionnel et juridique des télécommunications en République dominicaine. Les principaux objectifs de l'INDOTEL sont de mettre en œuvre un cadre réglementaire approprié pour le développement de l'industrie et de garantir la conformité avec la loi générale sur les télécommunications.

L'activité d'essai d'INDOTEL pour la conformité aux exigences de l'approbation de type peut être basée sur les rapports d'essai de l'ETSI (UE) et/ou de la FCC.

Exigences en matière d'étiquetage INDOTEL

Il n'y a pas d'exigences en matière de marquage des produits pour l'approbation INDOTEL.

