

Gouvernement et commerce électronique : deux lignes directrices pour le développement qui doivent aller de pair



La Havane, 13 mars (RHC) Sur la voie de la transformation numérique du pays, le gouvernement et le commerce électronique sont des étapes fondamentales, bien que l'élan n'ait pas été le même dans les deux cas.

Les données du ministère des Communications (Mincom) montrent qu'à la fin de 2023, la carte unique du citoyen était le mécanisme de validation de l'identité dans 36 entités ; quelque 1 466 contribuables et 3

124 fonctionnaires utilisaient la signature numérique - bien qu'elle soit insuffisante pour la permettre et, dans une plus large mesure, son utilisation - et la plate-forme D'Viajeros continue d'être utilisée comme moyen d'intégration des informations pour la santé, les douanes et le contrôle des migrations.

Les 41 procédures imposées par la loi fiscale peuvent être payées numériquement, et plus de trois millions de paiements ont été effectués par cette méthode, tandis qu'il existe 263 portails électroniques dans le pays.

En ce qui concerne le commerce électronique et le processus de bancarisation, des sources du Mincom font état d'une augmentation des transactions sans numéraire.

En ce qui concerne le paiement de certains services par voie électronique, il faut souligner l'augmentation de 20 % pour l'électricité, de 35 % pour la téléphonie et de 11 % pour les impôts, par rapport à 2021.

Il convient également de souligner le soutien apporté par l'Union des informaticiens de Cuba et les Clubs de jeunes de l'informatique et de l'électronique à plus de 20 000 acteurs économiques dans la création de leurs entreprises numériques, ainsi que la formation de 350 125 personnes, dont 26 453 personnes âgées, afin de mieux comprendre les outils numériques associés au commerce électronique (Source : Granma).

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/349635-gouvernement-et-commerce-electronique-deux-lignes-directrices-pour-le-developpement-qui-doivent-aller-de-pair>



Radio Habana Cuba