



Crédit photo : Shutterstock

juin 08, 2022 10:02 CEST

Eutelsat apporte son appui au programme d'accès à Internet « Internet para Todos » du Mexique

- *Les fournisseurs d'accès à Internet mexicains participent avec Eutelsat aux efforts menés par CFE Telecommunications dans le cadre du projet de déploiement de services de connexion dans les écoles situées en milieu rural*
- *Tirant parti des ressources en bande Ka disponibles à bord du puissant satellite EUTELSAT 65 West A*
- *Démontrant la capacité des satellites à apporter une réponse durable et rentable dans la lutte contre la fracture numérique*

Paris, le 8 juin 2022 – Alors que la fin de l'année scolaire approche dans de nombreux pays, y compris pour les enfants mexicains, Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) met en avant la part significative qu'elle prend dans le projet « Internet para Todos » (Internet pour tous) aux côtés de trois grands fournisseurs d'accès (FAI) mexicains, dont Apco Networks et Globalsat. En effet, Eutelsat met à leur disposition de la capacité à bord du satellite EUTELSAT 65 West A, en vue du déploiement d'Internet dans les écoles mexicaines situées en milieu rural grâce à la mise en place de bornes d'accès à Internet.

Apco Networks, Globalsat et un autre FAI ont été retenus pour apporter leur appui au programme « *Internet para Todos* » élaboré par CFE Telecommunications avec le soutien du gouvernement mexicain, afin d'accélérer la fourniture de services Internet auprès de l'ensemble de la population mexicaine. Pour y parvenir, les FAI pourront tirer parti de la puissance de quatre faisceaux en bande Ka du satellite EUTELSAT 65 West A afin d'élargir le périmètre de déploiement aux régions non desservies par les infrastructures terrestres.

Juan Pablo Cofino, Directeur général d'Eutelsat Americas, a déclaré : « *L'accès à Internet fait désormais partie des besoins humains élémentaires, et nous sommes fiers de jouer un rôle de premier plan dans la mission que s'est donnée le gouvernement du Mexique de rendre Internet accessible à tous les Mexicains. Cette initiative s'inscrit également dans le cadre de notre objectif de RSE, consistant à réduire la fracture numérique. La technologie satellitaire constitue une fois de plus une solution performante, aisément disponible et rentable, au service de tous les gouvernements désireux d'atteindre leurs objectifs en matière de couverture universelle.* »

Orlando Castillo, Directeur général d'Apco Networks, a pour sa part ajouté : « *Chez Apco Networks, nous nous réjouissons vivement de l'évolution de la situation et de l'engagement d'Eutelsat et de nos partenaires technologiques qui nous ont permis de mettre en place une solution performante pour apporter la connectivité par satellite jusqu'aux zones rurales les plus reculées du pays, au bénéfice de populations qui, faute de moyens, seraient restées isolées et qui ont aujourd'hui la possibilité de surfer sur Internet, profitant ainsi des avantages inhérents à la connectivité tels que la possibilité de communiquer avec la famille et les amis à l'étranger, le e-commerce, la formation à distance, et contribuant dès lors à la réussite des objectifs que notre Gouvernement s'est fixé dans le cadre du programme "Internet para Todos".* »

Eric Cataño Araiza, fondateur et Directeur général de Globalsat, a commenté :
« Ce programme est l'un des plus ambitieux jamais conçus dans ce pays. La qualité de la bande passante disponible est très satisfaisante pour l'utilisateur final. Chez Globalsat, nous nous attachons à offrir à nos clients un service de qualité, et à participer au formidable programme "Internet para todos" mené par CFE Telecomunicaciones. Nous savons en effet qu'avec l'appui d'un tel réseau de partenaires, nous contribuerons à la réduction de la fracture numérique et à l'essor des populations les plus isolées du pays. »

À propos d'Eutelsat Communications

Créée en 1977, Eutelsat Communications est l'un des plus grands opérateurs de satellites au monde. Grâce à sa flotte mondiale de satellites et à ses infrastructures au sol, Eutelsat permet à ses clients des secteurs Vidéo, Données, Services aux gouvernements et Connectivité Fixe et Mobile d'établir des liaisons efficaces à destination de leurs propres clients, où qu'ils se trouvent. Eutelsat diffuse environ 7 000 chaînes, opérées par les plus grands groupes de télévision, touchant une audience de plus d'un milliard de téléspectateurs équipés pour la réception satellite ou connectés aux réseaux terrestres. Inscrivant le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses activités, Eutelsat place ses ressources satellitaires au service de la réduction de la fracture numérique, tout en s'engageant à préserver un environnement spatial sûr et désencombré. Employeur attractif et responsable, Eutelsat s'appuie sur 1 200 collaborateurs originaires de 50 pays, qui s'engagent au quotidien pour offrir la meilleure qualité de service.

Pour en savoir plus sur Eutelsat, consultez www.eutelsat.com

Presse

Marie Sophie Ecuier
Tél. : + 33 1 53 98 32 45
mecuer@eutelsat.com

Daphne Joseph-Gabriel
Tél : + 33 1 53 98 32 45
djosephgabriel@eutelsat.com

Investisseurs

Cédric Pugni

Tél. : +33 1 53 98 31 54

cpugni@eutelsat.com

Alexandre Illouz

Tél. : + 33 1 53 98 46 81

aillouz@eutelsat.com

A propos d'Apco Networks

Apco Networks est une entreprise fière d'être mexicaine, et dont le siège social est basé à Merida, dans la province du Yucatan, et les téléports à Mexico et à Merida. C'est une entreprise spécialisée depuis 15 ans dans les services de télécommunications par satellite complexes sur le plan technologique et offrant une garantie élevée de disponibilité, à destination des clients professionnels, tant publics que privés, ainsi que des services de protection du territoire et de la population en général, et dont la mission est de mettre en œuvre les meilleures solutions et la technologie la plus adaptée à chaque projet, le tout à des prix compétitifs.

A propos de Globalsat

Globalsat est présent depuis plus de 21 ans sur le marché mexicain en collaborant à des projets similaires aux côtés des pouvoirs publics. Globalsat bénéficie du savoir-faire nécessaire pour proposer des services de télécommunications en milieu rural aussi bien aux écoles qu'aux établissements de santé et aux bibliothèques à travers l'ensemble du territoire national, grâce à l'intégration de solutions de haute technicité en partenariat avec Eutelsat, dans le but de limiter les dysfonctionnements et d'optimiser la disponibilité des services pour un meilleur rapport coût-bénéfice, aussi bien pour la population que pour les pouvoirs publics.