



*"Le cyberspace, de multiples défis pour la sécurité et la défense du Chili
au XXI^e siècle "*

13 septembre 2018
Édifice Ejército Bicentenario

Dans le but de réunir des experts de premier plan dans le domaine de la Défense et de discuter des principales menaces et opportunités dans ce secteur, l'Armée a organisé un séminaire institutionnel intitulé "Cyberspace : de multiples défis pour la sécurité et la défense du Chili au XXI^e siècle".

Cette rencontre a eu lieu dans le Salon Capitán Ignacio Carrera de l'Édifice Ejército Bicentenario et a été menée par Alberto Espina O., Ministre de la Défense Nationale, et le Commandant en Chef de l'Armée, le Général Ricardo Martínez M.

Au début du séminaire, le Général Martínez a mentionné l'importance du cyberspace, lieu d'interactions sociales dont les capacités ont été multipliées grâce à l'évolution fulgurante des technologies de l'information et aux effets du monde globalisé.

Robert H. Latiff, Général des Forces Aériennes des États-Unis, a quant à lui parlé des incidences des tendances technologiques actuelles sur le développement du domaine cybernétique dans le futur.

Au cours de cette rencontre, on a également pu entendre Pasi Eronen, universitaire finlandais, traiter le thème des "implications des tendances technologiques actuelles sur le développement du domaine cybernétique dans le futur" ; l'Officier de l'Armée de l'Air d'Espagne, le Général de Division Carlos Gómez López de Medina, a présenté "La Cyberdéfense en Espagne"; Mark C. Proctor, Brigadier de l'Armée Britannique, a parlé de "La contribution des Cyber-opérations à la défense du Royaume Uni" ; enfin, le professeur et docteur de l'Universidad de Chile Alejandro Hevia A., a parlé des "Défis nationaux dans le domaine de la Cybersécurité".

MundoChile a eu l'honneur d'être le fournisseur officiel des services d'interprétation simultanée pour cet important séminaire, qui s'est poursuivi sous forme de conférences et d'ateliers à l'Académie de Guerre ce même jour, afin d'avancer et de concrétiser les thèmes traités lors de cette journée.

