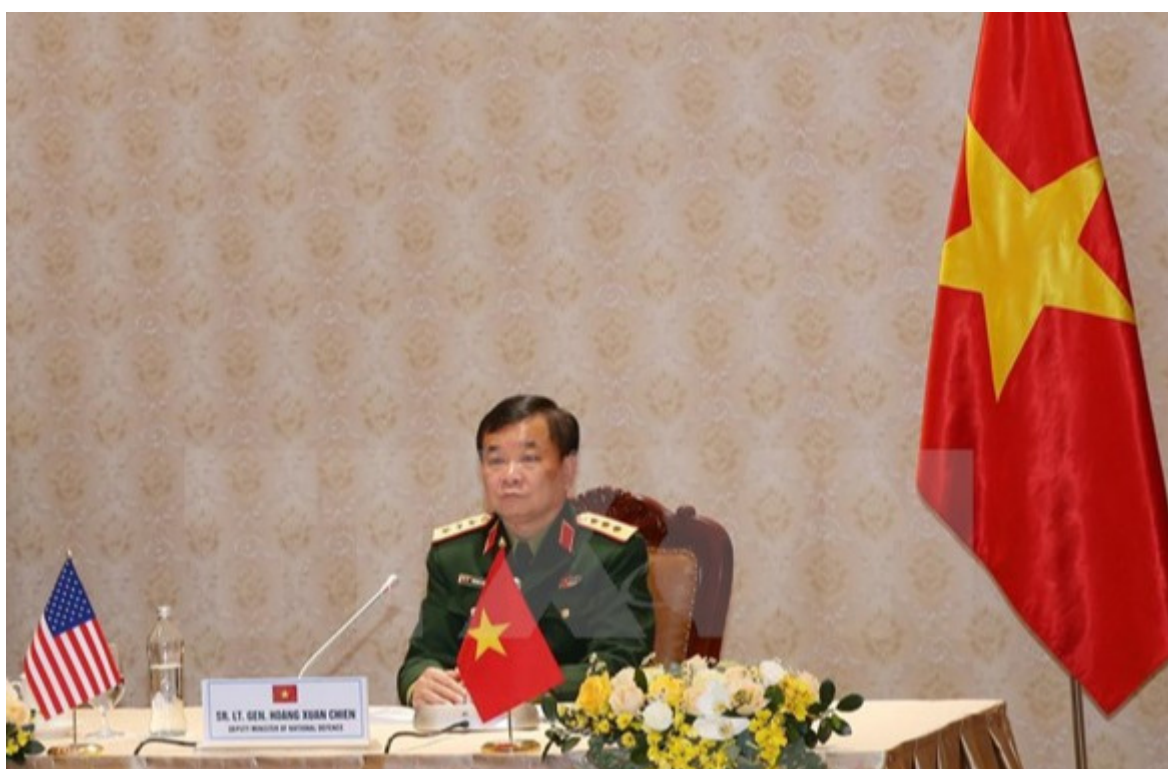


# *Vietnamitas y estadounidenses dialogan sobre políticas de defensa entre ambas partes*

---



**El teniente general Hoang Xuan dijo que ambas partes trabajan en el mejoramiento de la capacidad de la Guardia Costera de la nación indochina. Foto: VNA**

La Habana, 24 nov (RHC) Representantes vietnamitas y estadounidenses se reunieron este martes en un diálogo en línea sobre políticas de defensa entre los dos países en 2020.

En la reunión, el teniente general Hoang Xuan Chien, viceministro de Defensa de Vietnam, destacó los esfuerzos y resultados logrados por ambos Estados en las tareas para superar las consecuencias de la guerra, especialmente en la implementación del proyecto de alivio de la contaminación por dioxina en el aeropuerto Bien Hoa, en la provincia sureña de Dong Nai.

“Las dos partes han colaborado eficazmente en las actividades de apoyo a Vietnam en el despliegue de las operaciones del mantenimiento de la paz de la ONU y el mejoramiento de la capacidad de la Guardia Costera de la nación indochina”, reiteró.

A su vez, el secretario adjunto de Defensa de Estados Unidos para Asuntos de Seguridad del Indo-Pacífico, David Helvey, afirmó que su país considera importantes las relaciones de asociación integral con Vietnam.

“Washington se compromete a continuar cooperando con Hanoi en el impulso de los vínculos de defensa, sobre todo en la seguridad marítima, mantenimiento de la paz de la ONU, asistencia humanitaria y rescate ante desastres naturales”, apuntó.

Luego de agradecer los esfuerzos vietnamitas en la búsqueda de soldados estadounidenses desaparecidos en el pasado, Helvey dijo que su país sigue promoviendo el despliegue de los proyectos y la cooperación bilateral en las tareas de superación de consecuencias de la guerra, bases sólidas para la colaboración bilateral en la defensa. **(Fuente: [VNA](#))**

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/240600-vietnamitas-y-estadounidenses-dialogan-sobre-politicas-de-defensa-entre-ambas-partes>



**Radio Habana Cuba**