



PS/1415

Ministerio de Defensa Nacional

PROSECRETARÍA DE LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

2025-3-4-0000881

Montevideo, 03 OCT. 2025

VISTO: los antecedentes por los cuales el Comando General del Ejército propone la designación en misión oficial, en la ciudad de Los Ángeles, Estados Unidos de América, del Coronel Robert Gómez, para participar en la "Conferencia Anual sobre sustancias y explosivos químicos, biológicos, radiológicos y nucleares" (CBRNe), desde el 7 hasta el 9 de octubre de 2025;

RESULTANDO: que la presente misión oficial no ocasiona erogación alguna para el Estado por estar los costos a cargo de la empresa "Intelligence-Sec Limited";

CONSIDERANDO: que es de interés para la Administración la participación del funcionario designado en la citada actividad, cuyo objetivo es discutir y analizar temas relacionados con la prevención, detección y respuesta ante amenazas con materiales y sustancias peligrosas;

ATENTO: a lo precedentemente expuesto y a lo dispuesto por el numeral 1º de la Resolución del Poder Ejecutivo N° 421/020, de 1º de abril de 2020 en la redacción dada por la Resolución del Poder Ejecutivo N° 216/021, de 3 de noviembre de 2021;

EL PROSECRETARIO DE LA PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA

en ejercicio de atribuciones delegadas

RESUELVE:

1º. Desígnase en misión oficial, en la ciudad de Los Ángeles, Estados Unidos de América, al Coronel Robert Gómez, para participar en la "Conferencia Anual sobre sustancias y explosivos químicos, biológicos, radiológicos y nucleares" (CBRNe), desde el 7 hasta el 9 de octubre de 2025.

2º. Por intermedio del Ministerio de Relaciones Exteriores proporciónese el pasaporte correspondiente.

3º. Comuníquese, publíquese y por el Departamento Administración Documental del Ministerio de Defensa Nacional remítase copia de la presente Resolución a la Directora de Asuntos Internacionales, Cooperación y Derecho Internacional Humanitario y pase al Comando General del Ejército. Cumplido, archívese.


Dr. Jorge Díaz
Prosecretario de la
Presidencia de la República