



Ministerio de Relaciones Exteriores

Resolución N° 412.-

POR LA CUAL SE AUTORIZA A LA PRIMERA SECRETARIA CRISTINA KAROLINA VERA OREGGIONI, JEFA DE ASUNTOS ESPECIALES, PARA PARTICIPAR DEL TALLER REGIONAL SOBRE EL USO RESPONSABLE DE LA IA EN EL ÁMBITO MILITAR Y DE SEGURIDAD EN GENERAL, EN LA CIUDAD DE SANTIAGO, REPÚBLICA DE CHILE

Asunción, 3 de junio de 2024

VISTO: El Memorandum VMRE/UGAE/N° 120/2024 del 27 de mayo de 2024, por medio del cual el Viceministerio de Relaciones Exteriores eleva a consideración autorizar la participación de la Primera Secretaria Cristina Karolina Vera Oreggioni, Jefa de Asuntos Especiales, dependiente de la Unidad General de Asuntos Especiales, para participar del Taller Regional sobre el Uso Responsable de la IA en el ámbito militar y de seguridad en general, que se llevará a cabo el 13 y 14 de junio de 2024, en la ciudad de Santiago, República de Chile; y

CONSIDERANDO:

Que la organización del evento se hará cargo de los gastos de viaje para un representante del Ministerio de Relaciones Exteriores, lo cual no generará cargo alguno para la Institución.

POR TANTO, en ejercicio de sus atribuciones legales,

EL MINISTRO DE RELACIONES EXTERIORES

RESUELVE:

Art. 1° Autorizar a la Primera Secretaria Cristina Karolina Vera Oreggioni, con cédula de identidad civil número 2.435.159, Jefa de Asuntos Especiales, dependiente de la Unidad General de Asuntos Especiales, para participar del Taller Regional sobre el Uso Responsable de la IA en el ámbito militar y de seguridad en general, que se llevará a cabo el 13 y 14 de junio de 2024, en la ciudad de Santiago, República de Chile.

Art. 2° Disponer que la funcionaria designada para participar en dicho evento eleve un informe escrito al Viceministerio del área en la que presta servicio, sobre las acciones desarrolladas en el marco de la actividad a la que asistirá, en un plazo no mayor a tres (3) días posteriores a su retorno a la sede de sus funciones.

Art. 3° Comunicar a quienes corresponda y archivar.


Embajador Rubén Ramírez Lezcano
Ministro