

Oficio Nro. GADDMQ-SGSG-2022-3000-OF

Quito, D.M., 13 de diciembre de 2022

Asunto: Presentación en PPT respecto de las acciones de la Secretaría General de Seguridad y Gobernabilidad con entidades nacionales de seguridad ciudadana en materia de seguridad en la Universidad Central del Ecuador

Señor Abogado
Pablo Antonio Santillan Paredes
Secretario General
SECRETARÍA GENERAL DEL CONCEJO METROPOLITANO DE QUITO
En su Despacho

De mi consideración:

Con un cordial saludo y en respuesta al documento No. GADDMQ-DC-AMGB-2022-0510-O, mediante el cual se convoca a la sesión No. 076- Ordinaria de la Comisión de Seguridad, Convivencia Ciudadana y Gestión de Riesgos -Eje Social-, y solicita:

"(...) A la Secretaría General de Seguridad y Gobernabilidad

I.- Presentación de la Secretaría General de Seguridad y Gobernabilidad respecto de las acciones y la coordinación efectuada con las entidades nacionales de seguridad ciudadana, para atender la problemática en materia de seguridad y convivencia ciudadana en los sectores aledaños a la Universidad Central del Ecuador."

Al respecto, me permito remitir la presentación en PPT para su conocimiento y trámite correspondiente.

Con sentimiento de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Sr. Guido Patricio Nuñez Torres
SECRETARIO GENERAL (S)
SECRETARÍA GENERAL DE SEGURIDAD Y GOBERNABILIDAD

Referencias:
- GADDMQ-SGCM-2022-6620-O

Anexos:
- GADDMQ-DC-AMGB-2022-0510-O.pdf
- PRESENTACIÓN U CENTRALpptx

Copia:
Señor
Cristian Bryan Paredes Quispe
Director Metropolitano (S)
SECRETARÍA GENERAL DE SEGURIDAD Y GOBERNABILIDAD - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD CIUDADANA

Oficio Nro. GADDMQ-SGSG-2022-3000-OF

Quito, D.M., 13 de diciembre de 2022

| Acción | Siglas Responsable | Siglas Unidad | Fecha | Sumilla |
|--|--------------------|---------------|------------|---------|
| Elaborado por: Cristian Bryan Paredes Quispe | CBPQ | SGSG-DMGSC | 2022-12-12 | |
| Aprobado por: Guido Patricio Nuñez Torres | GPNT | SGSG | 2022-12-13 | |

