AREA DROGAS PELIGROSAS y L.E. (RW), Julio 17 de 2023.-

REFERENTE: Solicitar.-

AL SEÑOR

DIRECTOR POLICIA JUDICIAL

CRIO. INSP. VILCHES JULIAN

SU / DESPACHO - CIUDAD.-

OFICIO Nro. S6/2023-ADM

Quien suscribe, Comisario

Inspector ZABALA MAURICIO, - Jefe del Área Drogas Peligrosas y Leyes Especiales, se dirige a Ud., a fines de solicitarle quiera tener a bien, gestionar por ante quien corresponda y carácter de "URGENTE" la compra de los insumos que a continuación se detallan, o similares de igual índole, en virtud de los fundamentos que se expondrán como conclusión del presente petitorio:

Durante muchos años, el Área Drogas, como asimismo las diferentes Divisiones de Progas emplazadas por la Provincia les eran provistos reactivos para la determinación de sustancias estupefacientes que se trataban de ampollas. Las mismas satisfacían las necesidades en las intervenciones cotidianas como asimismo los diferentes procedimientos derivados de en investigaciones propias, puesto que las drogas habitualmente secuestradas eran cocaína y marihuana, pero en la actualidad, las mismas resultan un tanto obsoletas ante el hallazgo cada vez más notorio y frecuente de las drogas del tipo sintéticas como lo son la dietilamida de ácido lisérgico (LSD), MDMA (éxtasis) o similares que son más frecuentemente, las cuales "NO" eran posibles determinar de manera presuntiva si las mismas eran o no narcóticos que se vinculen a la Ley Nacional de Estupefacientes Nro. 23.737.-

Por lo expuesto, es que se solicita se gestione la adquisición de un total de ocho (08) kits para la detección de diferentes tipos de drogas, como por ejemplo la

marca "MISTRAL GROUP", el mismo se compone de dos aerosoles con sus correspondientes bandas adhesivas para impregnar las sustancias estupefacientes. Uno de ellos, determina la existencia de "cocaína" denominado "coca test", mientras que el restante, que lleva el nombre de "detect 4 drugs", logra la determinación de las drogas más frecuentes "marihuana, lsd, extasis, anfetaminas".-

## IMAGEN ILUSTRATIVA DEL KIT

