

# Sistema de Alerta Temprana EL SALVADOR

## Formulario de comunicación de ocurrencia

**Fecha de lo ocurrido:** 21 DE JULIO 2020, 02, 03 y 22 DE AGOSTO 2020

**Lugar del hallazgo:** DECOMISO REALIZADO CON REOS PRESENTES EN SANTA ANA Y SAN SALVADOR

**Nombre de la Entidad denunciante:** SECCION DE SUSTANCIAS CONTROLADAS DE LA DIVISION POLICIA TECNICA Y CIENTIFICA DE LA POLICIA NACIONAL CIVIL, SAN SALVADOR.

**Datos de contacto de la persona que denuncia:**

**Nombre:** LEDDA ANGELINA PORTILLO DE HENRIQUEZ

**Cargo que desempeña:** JEFE SECCION DE SUSTANCIAS CONTROLADAS

**Teléfono:** +503-25292427

**E-mail:** ledda.portillo@pnc.gob.sv

**Tipo de ocurrencia:** DECOMISO REALIZADO CON REOS PRESENTES EN SANTA ANA Y SAN SALVADOR

**Sustancia sospechada:** SUSTANCIA CRISTALINA BLANCA, POLVO BLANCO Y SUSTANCIA CRISTALINA COLOR CELESTE

**Tipo:** POLVO Y SUSTANCIA CRISTALINA

**Descripción:** EN LOS CUATRO CASOS LAS SUSTANCIAS CRISTALINAS COLOR BLANCO, COLOR CELESTE Y POLVO BLANCO DECOMISADAS CONTIENEN METANFETAMINA CLORHIDRATO CONOCIDA COMO HIELO (ICE), CRISTAL (CRYSTAL) Ó VIDRIO (GLASS).

**Fotografía:**



**Método de detección:** N/D

**Forma:** CUATRO CASOS DIFERENTES DE: DOS DE ELLOS DE SUSTANCIAS CRISTALINAS DE COLOR BLANCO, UNO DE ELLOS POLVO COLOR BLANCO Y UN CASO DE SUSTANCIA CRISTALINA DE COLOR CELESTE

**Identificación por laboratorio**

**Nombre del Laboratorio:** SECCION DE SUSTANCIAS DE LA DIVISION POLICIA TECNICA Y CIENTIFICA.

**Fecha de análisis:** 21 DE JULIO 2020, 02, 03 Y 22 DE AGOSTO 2020

**Método de identificación:** ANÁLISIS DE SUSTANCIAS CONTROLADAS EN MATERIALES INCAUTADOS POR EL EQUIPO RAMAN TRU NARC Y ANÁLISIS DE ANFETAMINAS Y SUSTANCIAS AFINES EN MATERIALES INCAUTADOS.

**Pureza:** NO SE REALIZA EN LA ACTUALIDAD.

**Diluyentes detectados:** NO SE IDENTIFICARON

**Adulterantes detectados:** NO SE IDENTIFICARON

**Vía de administración:**

**Comentarios:** COMO EQUIPOS SE UTILIZARON EN LA IDENTIFICACION ESPECTRÓMETRO RAMAN, MARCA THERMO SCIENTIFIC, MODELO TRUNARC, ESPECTROFOTÓMETRO INFRARROJO CON TRANSFORMADA DE FOURIER MARCA PERKIN ELMER, MODELO SPECTRUM 100, CROMATÓGRAFO DE GASES MARCA AGILENT, MODELO 7890B CON DETECTOR DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS MARCA AGILENT, MODELO 5977B.

**Fecha de reporte:** 24 DE AGOSTO 2020.