|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temático que Recepciona:**  | **Fecha**  | dd/mm/aaaa | dd/mm/aaaa | dd/mm/aaaa | dd/mm/aaaa |
| **CÓDIGO** | **DEPARTAMENTO - CIUDAD / ESTACIÓN** | **Área Operativa** | **mm** | **Tmáx.-Tmín** | **mm** | **Tmáx.-Tmín** | **mm** | **Tmáx.-Tmín** | **mm** | **Tmáx.-Tmín** |
| 15010501 | MAGDALENA -SANTA MARTA Sede-IDEAM (Occidente) | Ar-Op-5 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 29040450 | ATLÁNTICO – BARRANQUILLA Sede-IDEAM (Norte de la ciudad) | Ar-Op-2 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25025270 | SUCRE SAMPUÉS - UNISUCRE | Ar-Op-2 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25025080 | SUCRE COROZAL - AEROPUERTO RAFAEL BARVO | Ar-Op-2 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 37035010 | NORTE DE SANTANDER - TUNEBIA | Ar-Op-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23190830 | SANTANDER – BUCARAMANGA Sede-IDEAM | Ar-Op-8 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 27011270 | ANTIOQUIA MEDELLÍN- LAURELES MEDELLÍN Sede-IDEAM | Ar-Op-1 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21210230 | TOLIMA IBAGUE CRUZ ROJA Sede-IDEAM | Ar-Op-10 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21201600 | CUNDINAMARCA BOGOTÁ (Centro Ka. 10a. Cll 20) | Ar-Op-11 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21202280 | CUNDINAMARCA BOGOTÁ Sede IDEAM Fontibón (occidente) | Ar-Op-11 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 26155110 | CALDAS MANIZALES - AEROPUERTO LA NUBIA | Ar-Op-9 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 26155170 | CALDAS MANIZALES – FINCA TESORITO | Ar-Op-9 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 26080310 | VALLE DEL CAUCA – CALI Sede-IDEAM (norte) | Ar-Op-9 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 26035030 | CAUCA POPAYAN - AEROPUERTO G L VALENCIA | Ar-Op-9 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 53115010 | VALLE DEL CAUCA - AEROPUERTO BUENAVENTURA | Ar-Op-9 |  |   |  |   |  |   |  |   |
| 54020010 | CHOCÓ MEDIO SAN JUAN - ANDAGOYA | Ar-Op-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54010010 | CHOCÓ - ISTMINA | Ar-Op-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24035130 | BOYACÁ TUNJA (U.P.T.C norte) | Ar-Op-6 |  |   |   |   |   |   |   |   |
| 35215020 | CASANARE YOPAL - AEROPUERTO YOPAL | Ar-Op-6 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24035310 | BOYACÁ - CHISCAS | Ar-Op-6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52045080 | NARIÑO PASTO Sede-IDEAM (norte) | Ar-Op-7 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 52055210 | NARIÑO PASTO BOTANA - AUT | Ar-Op-7 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 44015060 | PUTUMAYO MOCOA ACUEDUCTO MOCOA | Ar-Op-7 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 47010180 | PUTUMAYO SAN FRANCISCO - TORRE TV SAN FCO | Ar-Op-7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44010030 | PUTUMAYO MOCOA - CAMPUCANA  | Ar-Op-7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44035020 | CAQUETÁ FLORENCIA (apto. G. Artunduaga) | Ar-Op-4 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 32105070 | SAN JOSÉ DEL GUAVIARE | Ar-Op-3 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 31095030 | GUAINÍA - PUERTO INÍRIDA | Ar-Op-3 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 42075010 | VAUPÉS - MITÚ | Ar-Op-3 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 35030370 | META V/VICENCIO- VILLAVICENCIO Sede-IDEAM (occidente) | Ar-Op-3 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 34015010 | VICHADA CUMARIBO - GAVIOTAS | Ar-Op-3 |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 35030090 | META RESTREPO - BUENAVISTA | Ar-Op-3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35030290 | META VILLAVICENCIO - SERVITA | Ar-Op-3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35020020 | CUNDINAMARCA GUAYABETAL - SUSUMUCO | Ar-Op-3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Nota1.** Agregar o eliminar las filas necesarias conforme a directriz de la jefatura del OSPA o la Dirección IDEAM.

**Nota2.** mm (Precipitación - milímetros), Tmáx (Temperatura máxima - Grados Celsius °C), Tmín (Temperatura mínima - Grados Celsius °C).

**CONTROL DE CAMBIOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VERSIÓN** | **FECHA** | **DESCRIPCIÓN** |
| 1 | 30/09/2019 | Creación de documento |
| 2 | 17/06/2022 | Actualización estaciones, códigos, unidades de lectura y líder del proceso |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ELABORÓ:** | **REVISÓ:** | **APROBÓ:** |
| **MÓNICA SANABRIA MEJÍA**Profesional Apoyo OSPA | **LUIS CARLOS VANEGAS**Coordinador Grupo Alertas Ambientales | **MARTHA CECILIA CADENA**Jefe Oficina de Alertas y Pronósticos OSPA |