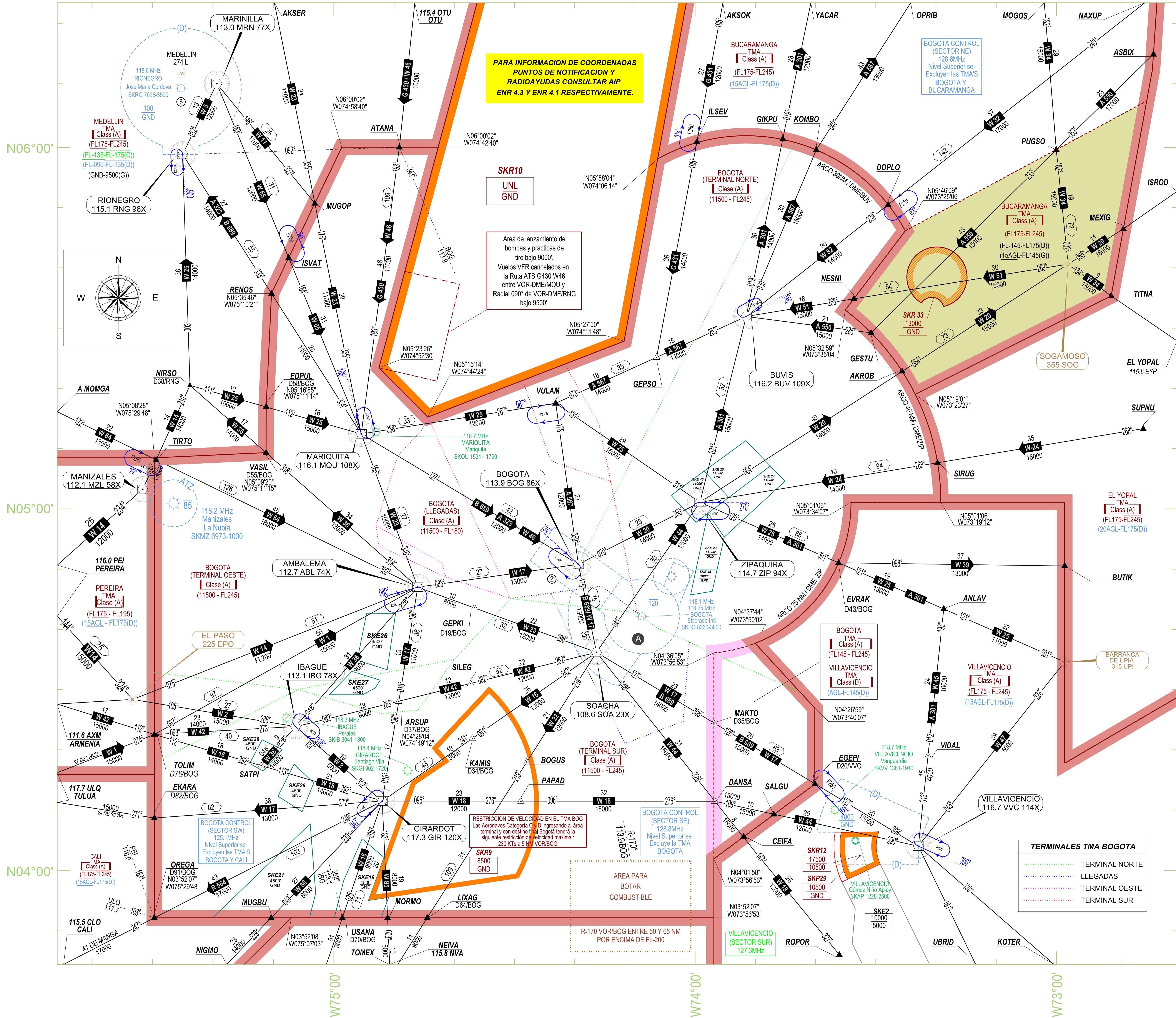




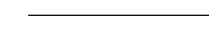







## AREA TERMINAL BOGOTA (BOGOTA, COLOMBIA)



| CLAVE  |   |
|--|---|
| AREA DE CONTROL                              |  |
| ZONA DE CONTROL                              |  |
| PTO NOTIFICACION OBLIGATORIA                 |  |
| PTO NOTIFICACION A SOLICITUD                 |  |
| TRAMO DE RUTA                                |  |
| DISTANCIA PARCIAL DE RUTA EN MILLAS NAUTICAS | 55  |
| DISTANCIA TOTAL DE RUTA EN MILLAS NAUTICAS   | 55  |
| LIMITE DE SECTOR                             |  |
| VER ENR 2.1-7 Y ENR 6.4-2                    |  |
| INFORMACION ESPECIFICA DE AREA               |  |
| AREA RESTRINGIDA                             |  |
| MARCAACION MAGNETICA EN GRADOS               | 063°  |
| DESIGNADOR DE RUTA                           | W 25  |
| DESIGNADOR DE RUTA SENTIDO PREFERENCIAL      | W 25  |
| AREA PARA BOTAR COMBUSTIBLE                  |  |

| <b>AREAS RESTRINGIDAS</b> |                      |                      |                                      |
|---------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------------|
| NUMERO                    | ALTITUD<br>EFFECTIVA | HORARIO<br>OPERACION | DEPENDENCIA<br>RESPONSABLE           |
| SKR10                     | UNL<br>GND           | H24:00               | PALANQUERO<br>CONTROL<br>128.1 MHz   |
| SKR9                      | 8500<br>GND          | H24:00               | MELGAR<br>LUIS F. PINTO<br>124.1 MHz |
| SKR12                     | 17500<br>10500       | H24:00               | APIAY<br>GOMEZ NIÑO<br>126.2 MHz     |
| SKR29                     | 10500<br>GND         | H24:00               | COMBITA                              |
| SKR33                     | 13000<br>GND         | H24:00               | COMBITA                              |

LOS SOBREVUELOS ESTAN RESTRINGIDOS  
EN LA CIUDAD DE BOGOTA A O POR  
DEBAJO DE 11500' PARA TODOS LOS TIPOS  
DE AERONAVES EXCEPTO LOS QUE TENGAN  
PREVIA AUTORIZACION DE LA UAEAC.

**FALLA DE COMUNICACIONES**  
**ACTIVE TRANSPONDER EN A7600 CONTINUE**  
**PROCEDIMIENTO FALLA DE COMUNICACIONES**  
**CORRESPONDIENTE A SU VUELO.**  
**MARQUE TELEFONO SEGUN EL SECTOR EN**  
**EL CUAL SE ENCUENTRE VOLANDO**

|            |                |
|------------|----------------|
| NW         | 057(1) 4135300 |
| NE         | 057(1) 4135302 |
| SW         | 057(1) 4135304 |
| SE         | 057(1) 4135305 |
| TERMINALES | 057(1) 4135311 |

EXCEPTUANDO SECTOR COMPRENDIDO ENTRE RADIALES 263° Y 200°, ARCOS ARCOS 4 Y 10 DME DE BOG CUYA MSA ES 13000'.

| INSTALACION DE COMUNICACIONES |                               |                            |                       |
|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| BOGOTA, COLOMBIA              | VILLAVICENCIO, COLOMBIA       |                            |                       |
| <i>Eldorado Intl.</i>         |                               | <i>Vanguardia</i>          |                       |
| Terminal-Oeste                | 119.95 MHz. Altana 120.95 MHz | Villavicencio/ App.        | 119.3 MHz             |
| Terminal-Norte                | 121.5 MHz. Altana 120.3 MHz   | FIS                        | 127.0 MHz - 127.3 MHz |
| Terminal-Sur                  | 119.50 MHz. Altana 120.5 MHz  |                            |                       |
| Llegadas                      | 119.50 MHz. Altana 119.05 MHz |                            |                       |
| Bogota Info                   | 125.9 MHz                     |                            |                       |
| TWR- EDR NOR                  | 118.1 MHz. Altana 119.35 MHz  | <i>Rio Negro, COLOMBIA</i> |                       |
| TWR- EDR SUR                  | 118.1 MHz. Altana 118.50 MHz  | <i>José Maria Cordova</i>  |                       |
| Grd-N                         | 121.9 MHz. Altana 122.9 MHz   | <i>Medellin App.</i>       | 121.1 MHz             |
| Grd-S                         | 122.75 MHz. Altana 122.75 MHz | Grd                        | 121.9 MHz             |
| Atis                          | 127.8 MHz                     |                            |                       |
| ACCSSE                        | 128.6 MHz                     | ACCNW                      | 129.7 MHz             |
| ACCSW                         | 125.1 MHz                     | EMERGENCIA                 | 125.1 MHz             |

| ALFABETO MORSE |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |
|----------------|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|-------|
| A              | .-   | G | ...- | M | --   | S | ...- | Y | -.-- | 5 | ..... |
| B              | ...- | H | .... | N | -.-- | T | --   | Z | ..-- | 6 | ....- |
| C              | -.-- | I | ..-  | O | ---  | U | ..-  | 1 | ---- | 7 | ....- |
| D              | ..-- | J | ..-. | P | ..-- | V | ...- | 2 | ..-- | 8 | ....- |
| E              | ..   | K | -.-- | Q | ..-- | W | --   | 3 | ...- | 9 | ....- |
| F              | ..-. | L | ..-- | R | ..-. | X | ..-  | 4 | .... | 0 | ----- |

