

# PROYECCION DE CUPOS

DANE 123079000277 INSTITUCION IE MARISCAL SUCRE

CONSECUTIVO 12307900027701 SEDE IE MARISCAL SUCRE

MODELO EDUCATIVO EDUCACIÓN TRADICIONAL JORNADA MAÑANA

| GRADO    | MATRÍCULA AÑO ACTUAL SEGÚN RESOLUCIÓN 166 |        |               | NÚMERO DE ESTUDIANTES MATRICULADOS A LA FECHA | NÚMERO DE ALUMNOS QUE REPROBARÁN EL AÑO | ESTRUCTURA MÍNIMA REQUERIDA PARA CONTINUIDAD B |        | DIFERENCIA A - B | OFERTA BÁSICA CON LA CAPACIDAD ACTUAL C |       | CUPOS GENERADOS POR MEJORAMIENTO EN LA EFICIENCIA C - A |       | CUPOS NUEVOS D |                             |        |                             |        |          |        |                     | OFERTA TOTAL AÑO SIGUIENTE |       | AMPLIACIÓN DE CUPOS C + D - A |       | NÚMERO DE AULAS | NÚMERO PROMEDIO DE MTS 2 POR AULA |        |       |        |       |        |
|----------|---|--------|---------------|---|---|--|--------|------------------|---|-------|---|-------|----------------|-----------------------------|--------|-----------------------------|--------|----------|--------|---------------------|----------------------------|-------|-------------------------------|-------|-----------------|-----------------------------------|--------|-------|--------|-------|--------|
|          | Alumnos                                   | Grupos | Promedio A/G* |   |   | Cupos  | Grupos |                  | Cupos                                   | Cupos | Grupos  | Cupos | Grupos         | Igualación o Disponibilidad |        | Adecuación y/o Construcción |        | Rotación |        | Arriendo o Préstamo |                            | Total |                               | Cupos |                 |                                   | Grupos | Cupos | Grupos |       |        |
|          |   |        |               |   |   |  |        |                  |   |       |   |       |                | Cupos                       | Grupos | Cupos                       | Grupos | Cupos    | Grupos | Cupos               | Grupos                     | Cupos | Grupos                        |       |                 |                                   |        |       |        | Cupos | Grupos |
| 06       | 93  | 4.0    | 23            | 93  | 9                                       | 9  | 0.0    | 84               | 105                                     | 3.0   | 12  | -1.0  | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 105             | 3.0                               | 12     | -1.0  | 0      | 0     |        |
| 07       | 94  | 3.0    | 31            | 66  | 6                                       | 90   | 3.0    | 4                | 70                                      | 2.0   | -24   | -1.0  | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 70              | 2.0                               | -24    | -1.0  | 0      | 0     |        |
| 08       | 73  | 4.0    | 18            | 89  | 3                                       | 63   | 4.0    | 10               | 105                                     | 3.0   | 32  | -1.0  | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 105             | 3.0                               | 32     | -1.0  | 0      | 0     |        |
| 09       | 77  | 4.0    | 19            | 87  | 3                                       | 89   | 5.0    | -12              | 105                                     | 3.0   | 28  | -1.0  | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 105             | 3.0                               | 28     | -1.0  | 0      | 0     |        |
| 10       | 71  | 3.0    | 24            | 101   | 3                                       | 87   | 4.0    | -16              | 105                                     | 3.0   | 34  | 0.0   | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 105             | 3.0                               | 34     | 0.0   | 0      | 0     |        |
| 11       | 71  | 2.0    | 36            | 61  | 2                                       | 100  | 3.0    | -29              | 70                                      | 2.0   | -1  | 0.0   | 0              | 0.0                         | 0      | 0.0                         | 0      | 0.0      | 0      | 0.0                 | 0                          | 0.0   | 0                             | 0.0   | 70              | 2.0                               | -1     | 0.0   | 0      | 0     |        |
| SubTotal | 479.0                                     | 20.0   |               | 497.0   | 26.0                                    | 438.0  | 19.0   | 41.0             | 560.0                                   | 16.0  | 81.0  | -4.0  | 0.0            | 0.0                         | 0.0    | 0.0                         | 0.0    | 0.0      | 0.0    | 0.0                 | 0.0                        | 0.0   | 0.0                           | 0.0   | 0.0             | 560.0                             | 16.0   | 81.0  | -4.0   | 0.0   | 0      |
| Total    | 479.0                                     | 20.0   |               | 497.0   | 26.0                                    | 438.0  | 19.0   | 41.0             | 560.0                                   | 16.0  | 81.0  | -4.0  | 0.0            | 0.0                         | 0.0    | 0.0                         | 0.0    | 0.0      | 0.0    | 0.0                 | 0.0                        | 0.0   | 0.0                           | 0.0   | 0.0             | 560.0                             | 16.0   | 81.0  | -4.0   | 0.0   | 0      |