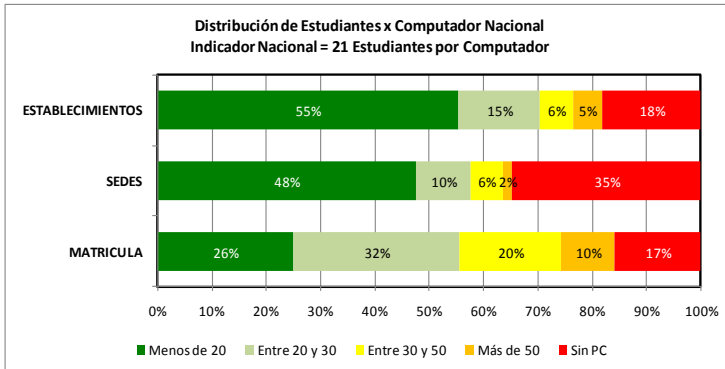


**PERFIL DE INFRAESTRUCTURA EN TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA – SEM TURBO**  
**DISTRIBUCION DEL NÚMERO DE ESTUDIANTES**  
**POR COMPUTADOR**



El gráfico muestra la distribución del indicador de estudiantes por computador en cinco rangos (Menor a 20, entre 20 y 30, entre 30 y 50 y más de 50 Estudiantes por Computador). En la escala del eje vertical aparecen tres cortes, que separan los tres niveles de análisis: Establecimiento Educativo, Sede, y Matricula. Cada rango está representado por un color distinto, y en el interior de cada uno aparece el porcentaje correspondiente a la proporción de estudiantes ubicados en él.

Aparece el Gráfico a Nivel Nacional y Por Secretaria.

**EJEMPLO DE LECTURA DE LOS RESULTADOS**

Para la secretaria:

- El 16% de la Matricula que reporta un índice inferior a 20 Estudiantes por Computador, corresponde al 25% de las Sedes que a su vez, pertenece al 10% de los Establecimientos Educativos totales de la Secretaría.

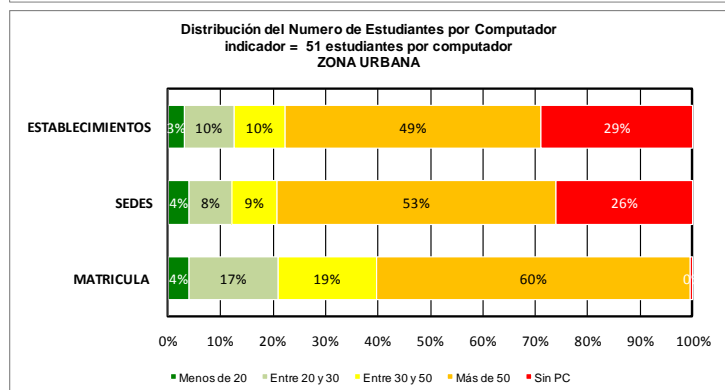
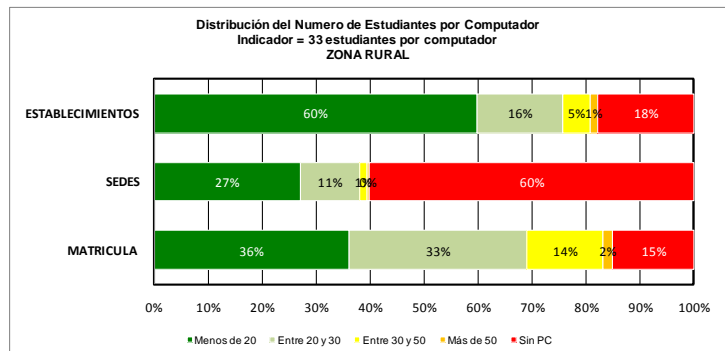
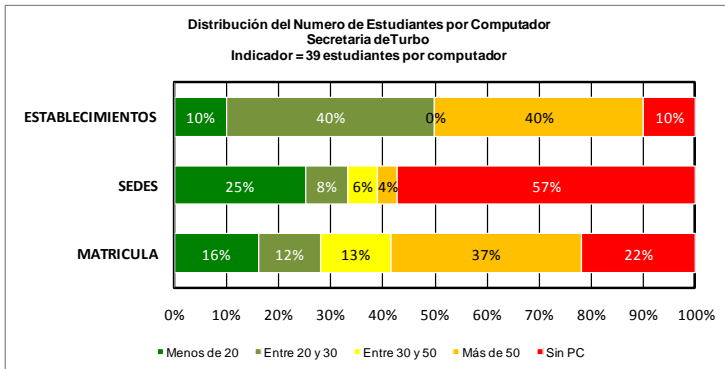
**Distribución del Número de Estudiantes por Computador a Nivel de Matricula y Sede**

El gráfico muestra un comparativo del Número de estudiantes por computador en la separado por Zona Urbana y Rural.

**EJEMPLO DE LECTURA DE LOS RESULTADOS**

Para la secretaria

- Tiene un 16% de la Matricula con un indicador menor a 20 estudiantes por computador que corresponde al 4% en Zona Urbana y el 36% en Zona Rural.



**PERFIL DE INFRAESTRUCTURA EN TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA – SEM TURBO**  
**DISTRIBUCION DEL PORCENTAJE DE ESTUDIANTES**  
**CON ACCESO A INTERNET**

