

Zona:

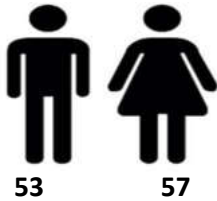
087

Modalidad:

GENERAL/PARTICULAR

Municipio(s):

TENOSIQUE



Alumnos evaluados:

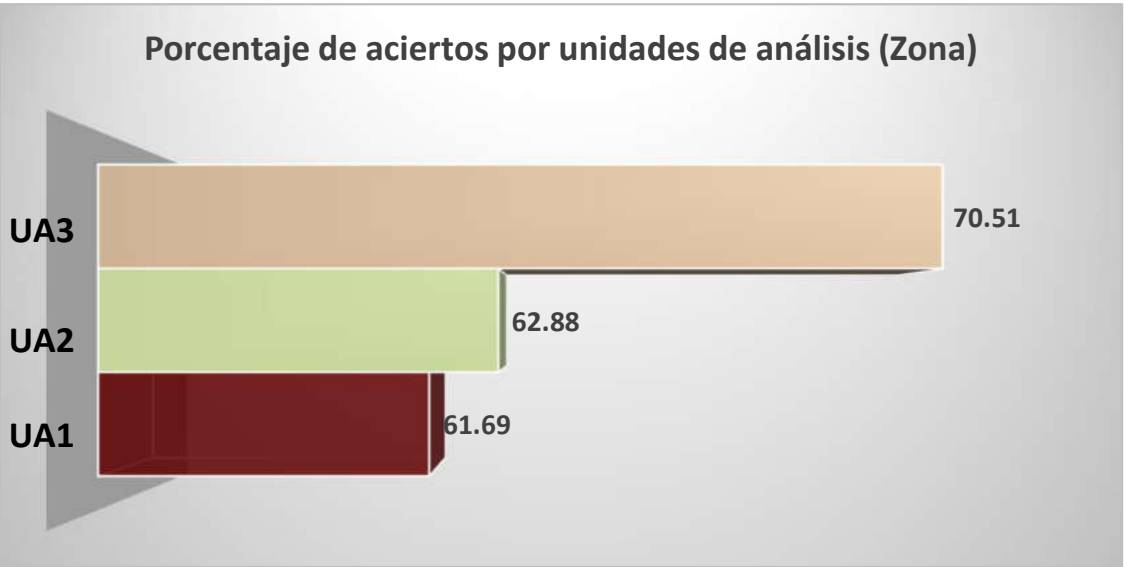
110

Escuelas evaluadas:

3

Total de reactivos:

35





3º  
grado

Lectura

Reactivos por unidad de análisis													
UA1. Integrar información y realizar inferencias													
1	4	8	9	12	13	15	21	25	26	29	30	31	33
UA2. Analizar la estructura de los textos													
5	6	7	11	14	16	17	19	22	23	28	32		
UA3. Localizar y extraer información													
2	3	10	18	20	24	27	34	35					

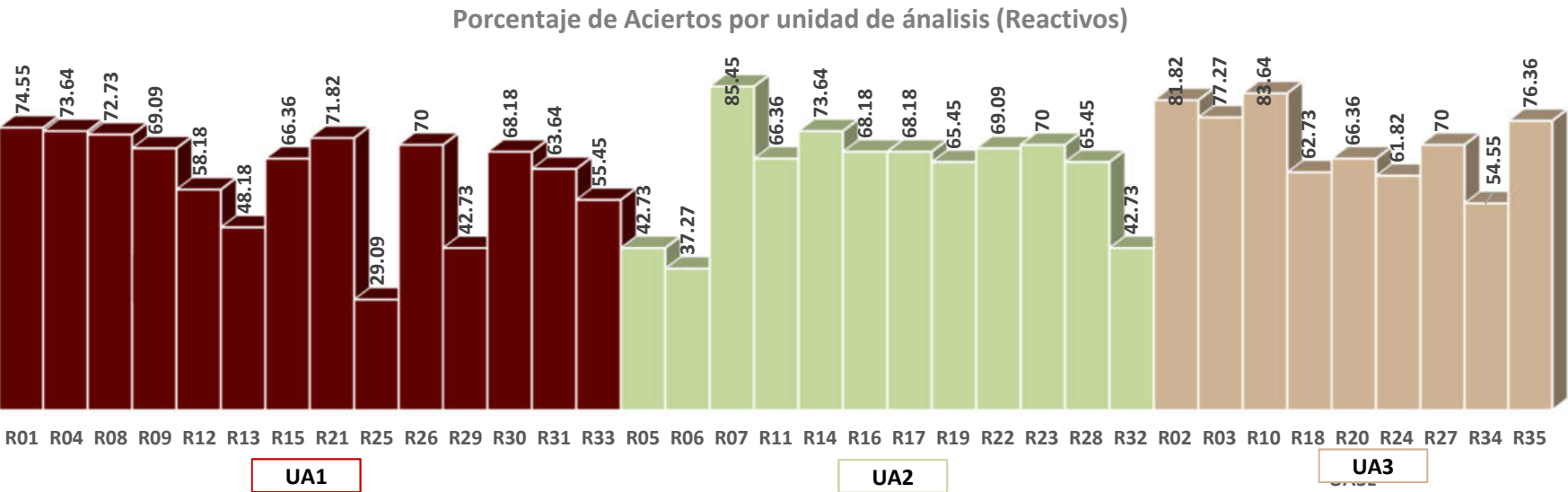
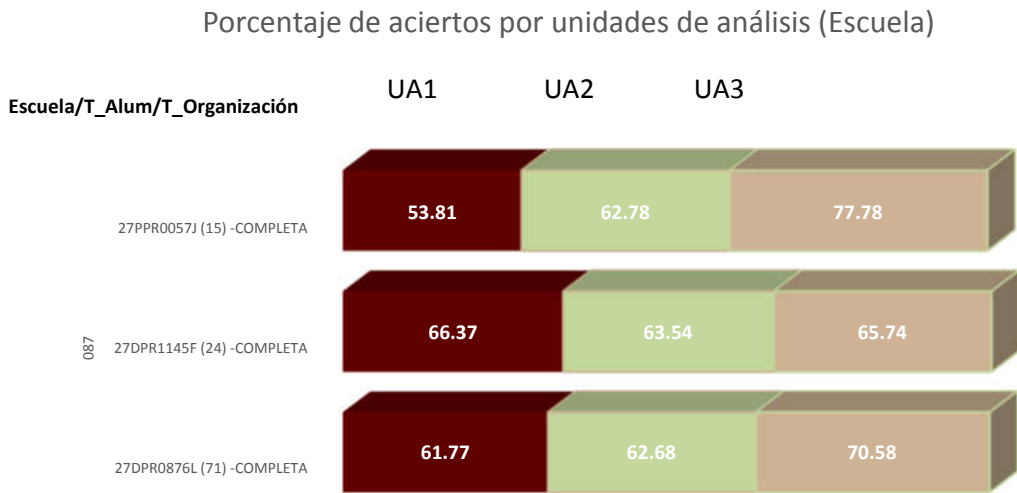


Tabla descriptiva de reactivos por unidades de análisis		
UA1. Integrar información y realizar inferencias		UA2. Analizar la estructura de los textos
Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)	Reactivo
1	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.	5
4	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.	6
8	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.	7
9	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.	11
12	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.	14
13	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.	16
15	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.	17
21	Identifica las características generales de un poema.	19
25	Identifica e integra información relevante de diversas fuentes.	22
26	Infiere el significado de palabras desconocidas a partir de la información contextual de un texto.	23
29	Identifica las características y la función de los recetas.	28
30	Conoce la función y las características de los diagramas.	32
31	Conoce la función y las características de los diagramas.	
33	Identifica las características y la función de los recetas.	

UA3. Localizar y extraer información	
Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)
2	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.
3	Identifica características y función de artículos de divulgación científica.
10	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.
18	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.
20	Identifica la correspondencia entre datos presentados en el cuerpo del texto y los datos incluidos en una tabla o gráfica y los interpreta.
24	Identifica las características y la función de los recetas.
27	Identifica e integra información relevante de diversas fuentes.
34	Identifica las características y la función de los recetas.
35	Identifica información sobre su familia en diversas fuentes orales y escritas.