

Zona:

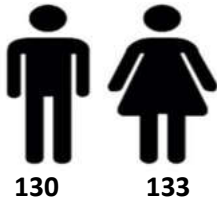
125

Modalidad:

GENERAL/PARTICULAR

Municipio(s):

CUNDUACÁN



Alumnos evaluados:

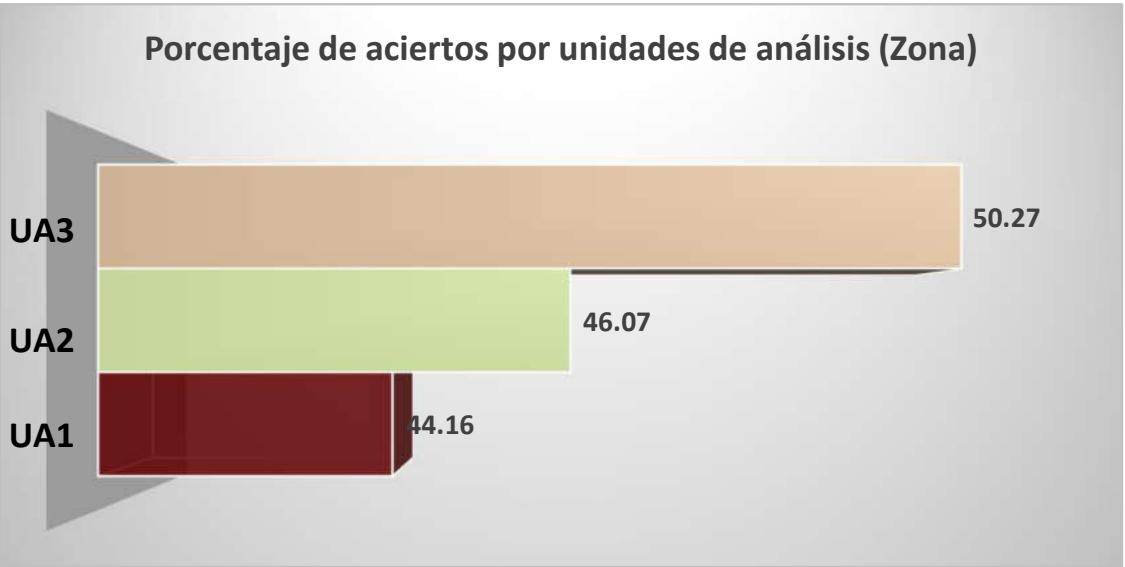
263


Escuelas evaluadas:

7

Total de reactivos:

35





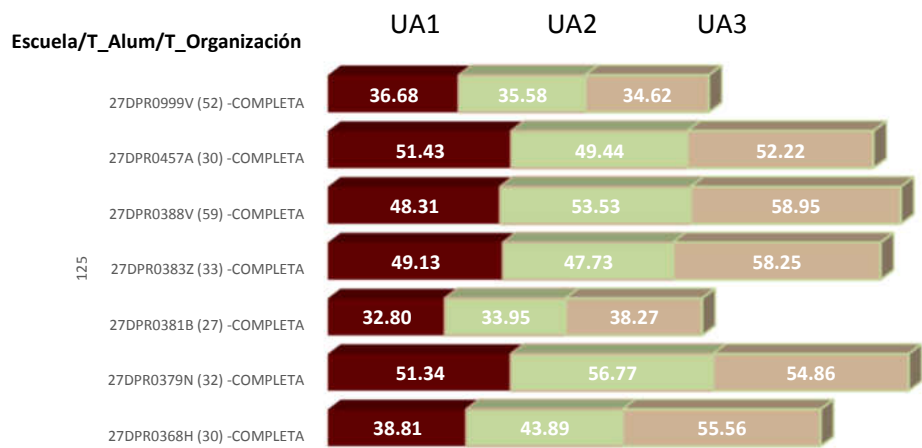
3º

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					

Porcentaje de aciertos por unidades de análisis (Escuela)



Porcentaje de Aciertos por unidad de análisis (Reactivos)

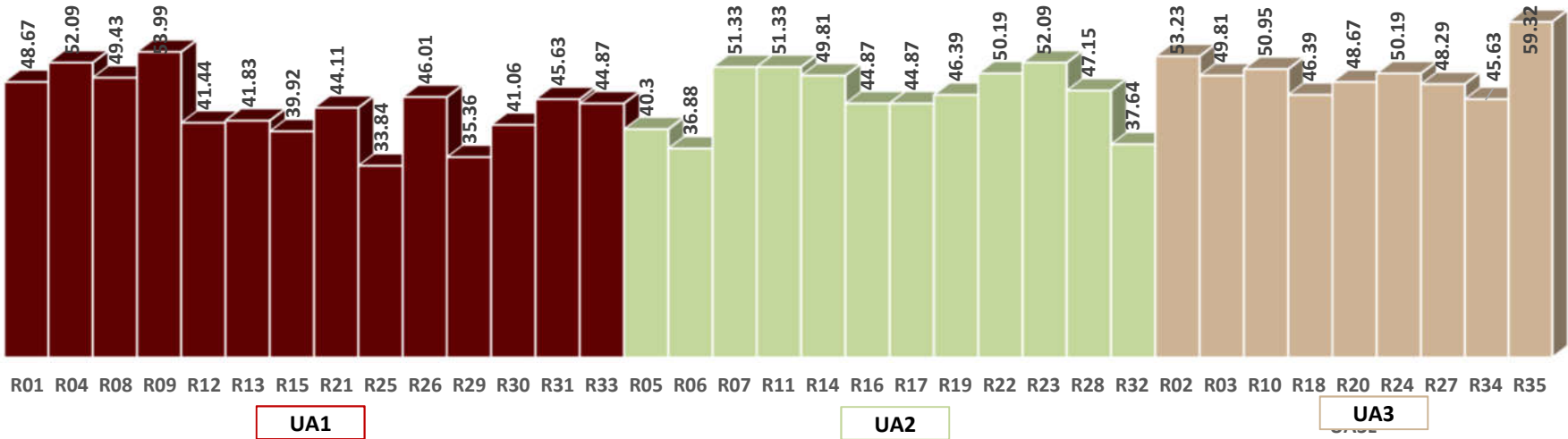


Tabla descriptiva de reactivos por unidades de análisis													
UA1. Integrar información y realizar inferencias				UA2. Analizar la estructura de los textos				UA3. Localizar y extraer información					
Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)			Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)			Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)				
1	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.			5	Emplea la paráfrasis en la redacción.			2	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.				
4	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.			6	Emplea la paráfrasis en la redacción.			3	Identifica características y función de artículos de divulgación científica.				
8	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.			7	Emplea la paráfrasis en la redacción.			10	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.				
9	Identifica las características de personajes y escenarios, y establece su importancia en el cuento.			11	Identifica la función y las características generales de las adivinanzas.			18	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.				
12	Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto.			14	Identifica la utilidad del orden alfabético.			20	Identifica la correspondencia entre datos presentados en el cuerpo del texto y los datos incluidos en una tabla o gráfica y los interpreta.				
13	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.			16	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.			24	Identifica las características y la función de los recetas.				
15	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.			17	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.			27	Identifica e integra información relevante de diversas fuentes.				
21	Identifica las características generales de un poema.			19	Conoce la función y los tipos de texto empleados en un periódico.			34	Identifica las características y la función de los recetas.				
25	Identifica e integra información relevante de diversas fuentes.			22	Emplea cuestionarios para obtener información, y reconoce la diferencia entre preguntas cerradas y abiertas.			35	Identifica información sobre su familia en diversas fuentes orales y escritas.				
26	Infiere el significado de palabras desconocidas a partir de la información contextual de un texto.			23	Identifica algunos de los recursos literarios del texto poético.								
29	Identifica las características y la función de los recetas.			28	Identifica algunos de los recursos literarios del texto poético.								
30	Conoce la función y las características de los diagramas.			32	Identifica las características y la función de los recetas.								
31	Conoce la función y las características de los diagramas.												
33	Identifica las características y la función de los recetas.												