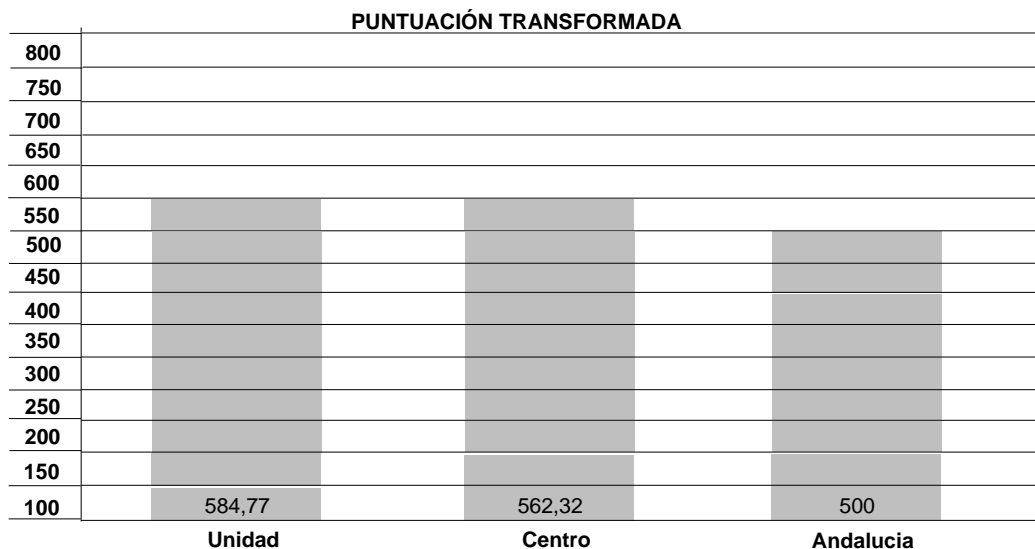
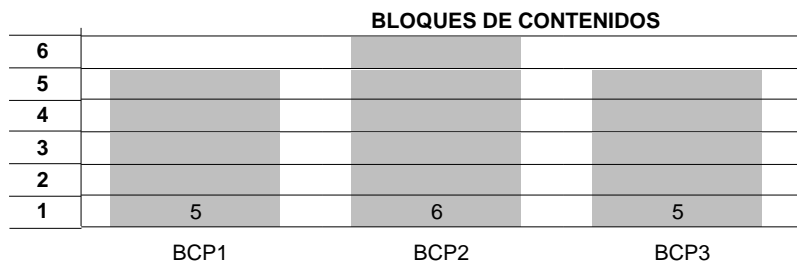
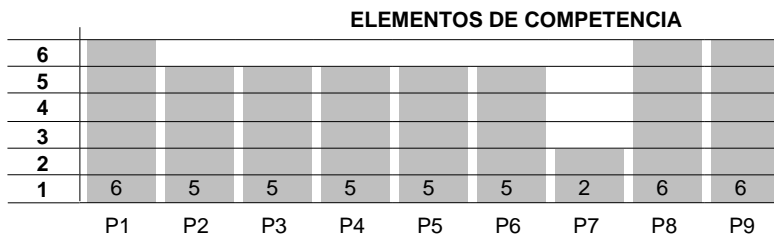
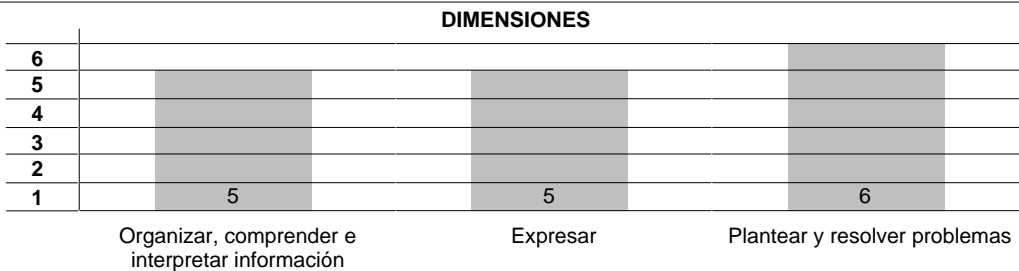


<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 001	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 29 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	5
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	2
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5

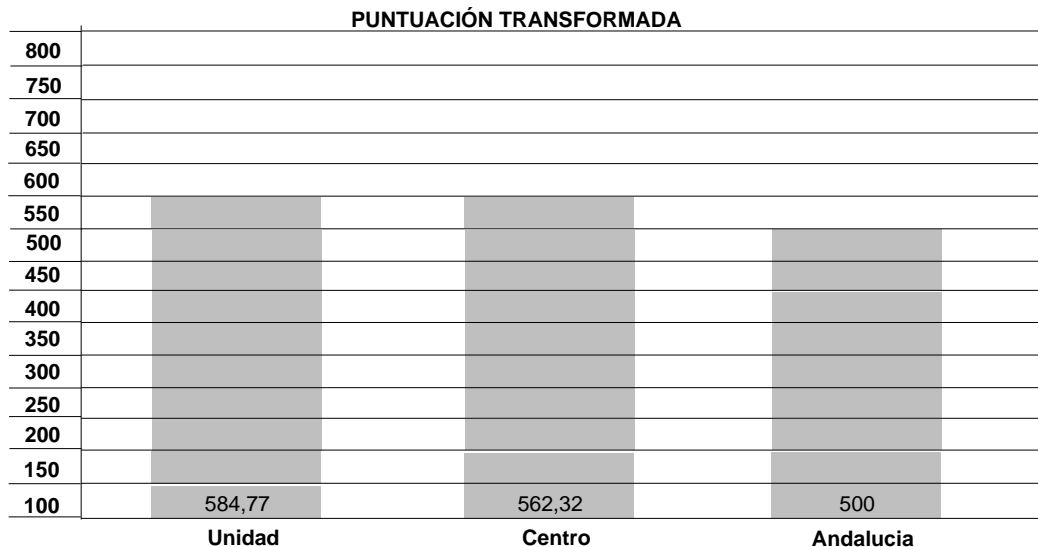
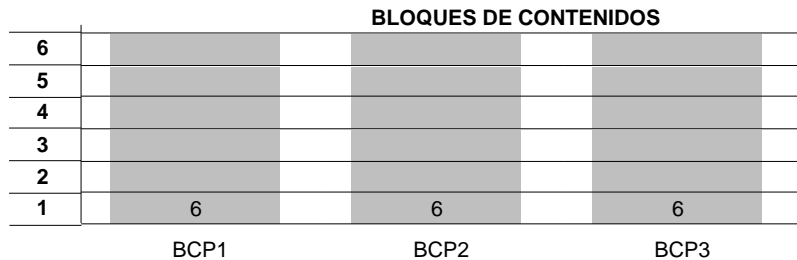
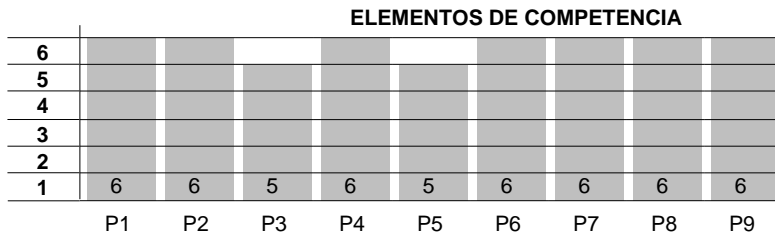
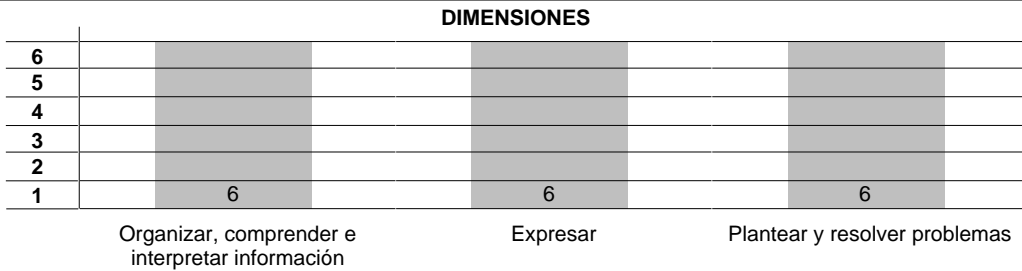


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 005	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 33 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	6
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	5
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	6
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	6
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	6

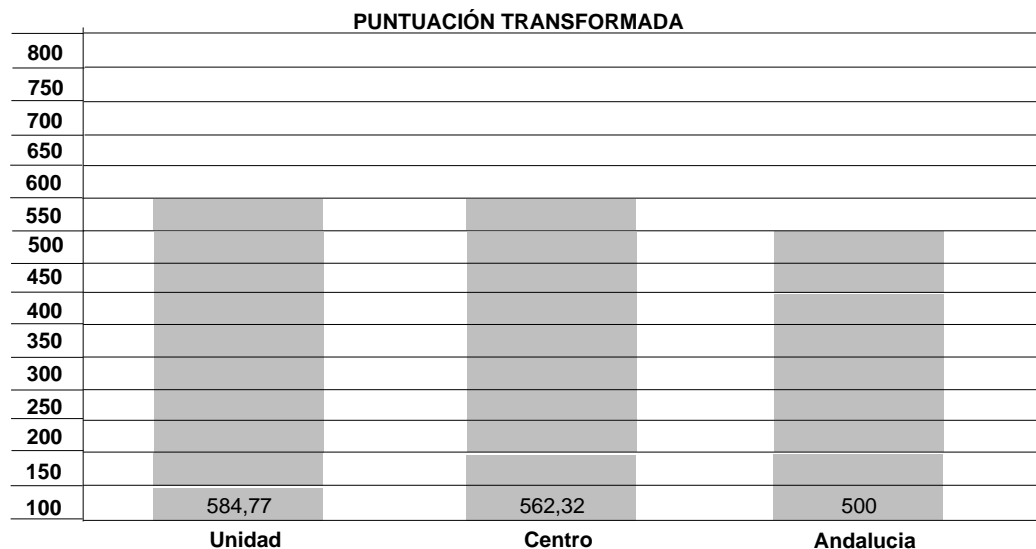
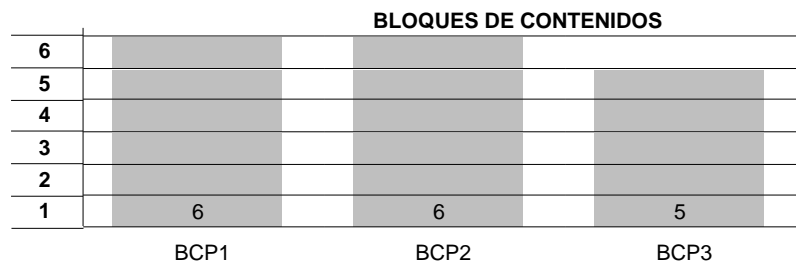
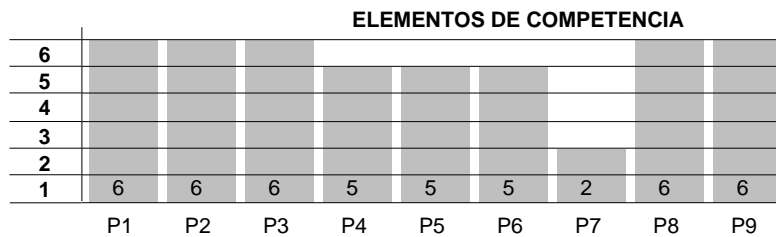
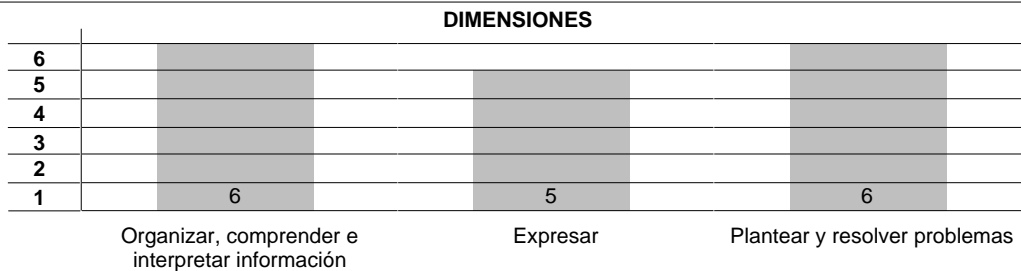


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 008	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 31 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	2
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5

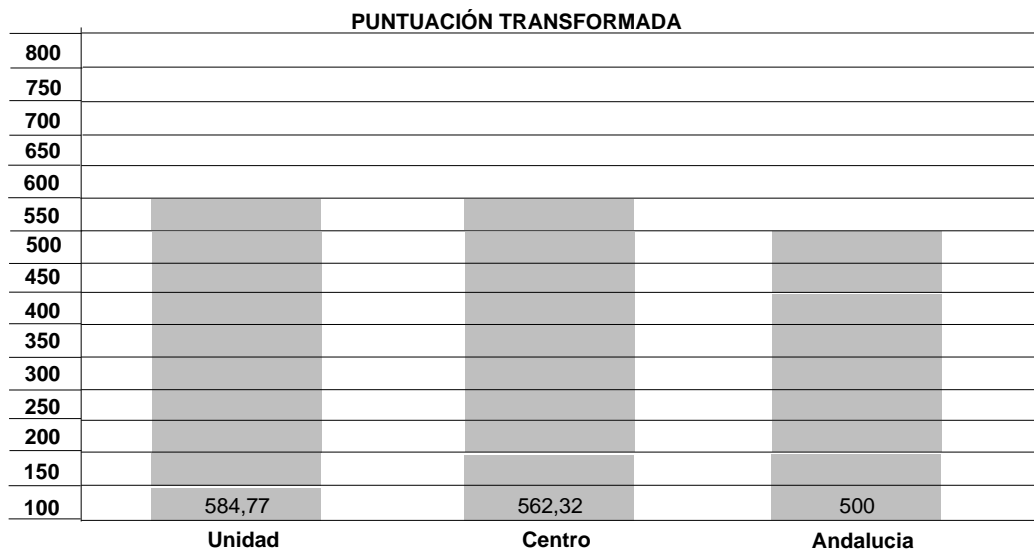
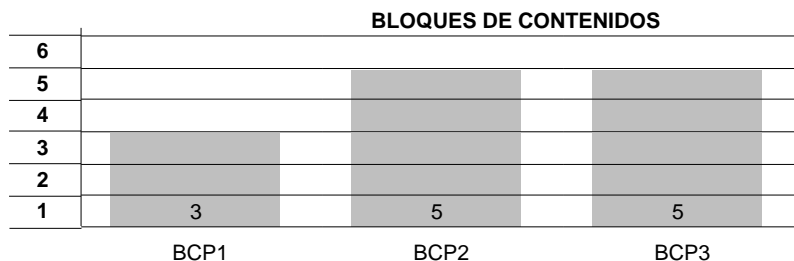
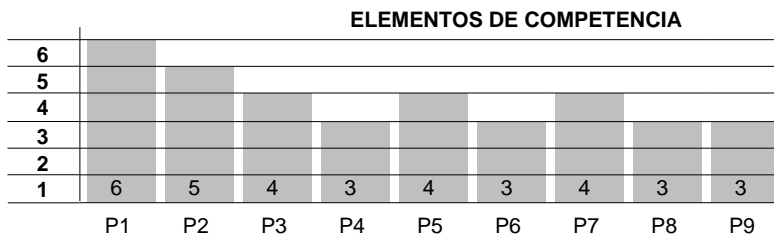
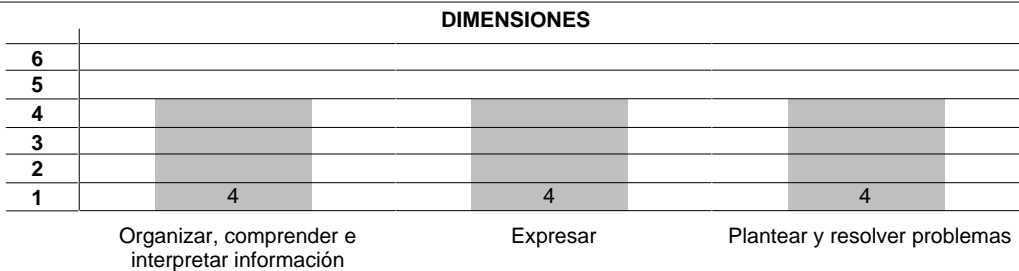


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 010	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 20 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	4
Plantear y resolver problemas	4
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	3
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	4
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	3
P9 Selecciona estrategias adecuadas	3
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	3
BCP Geometría	5
BCP Representación de la información	5

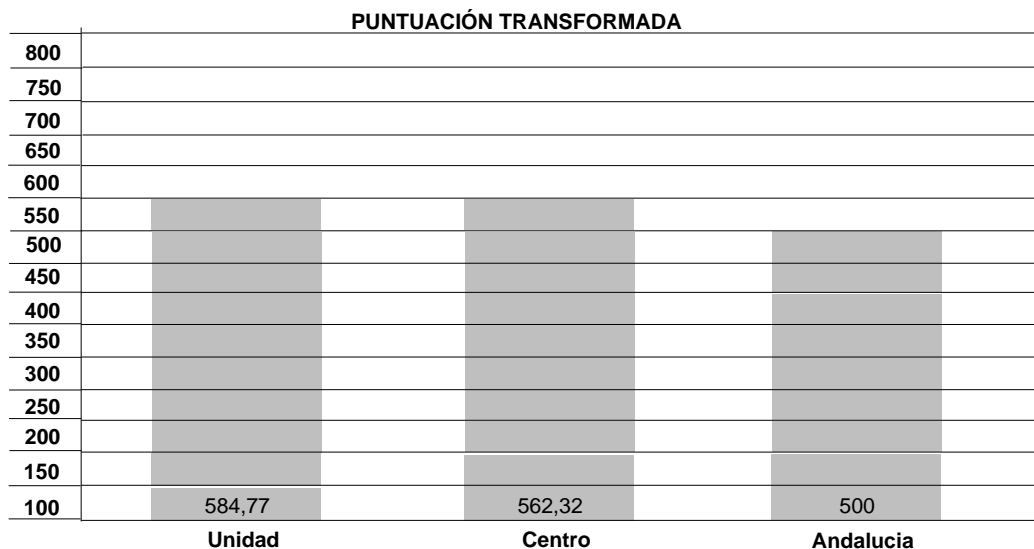
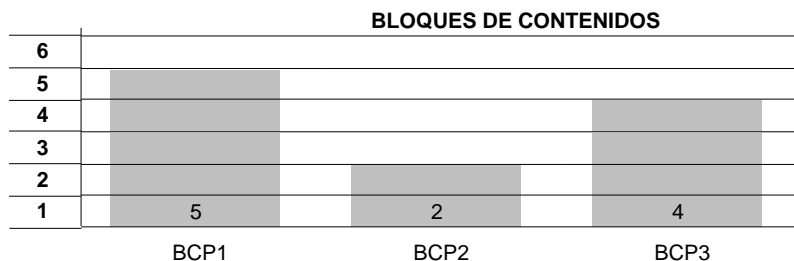
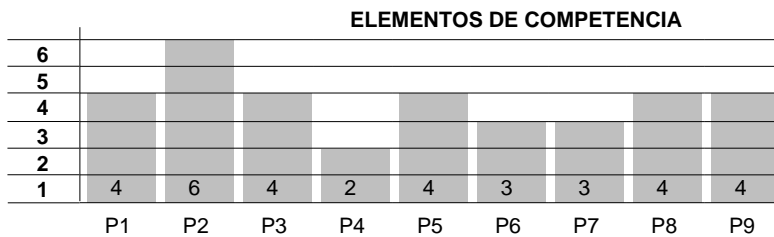
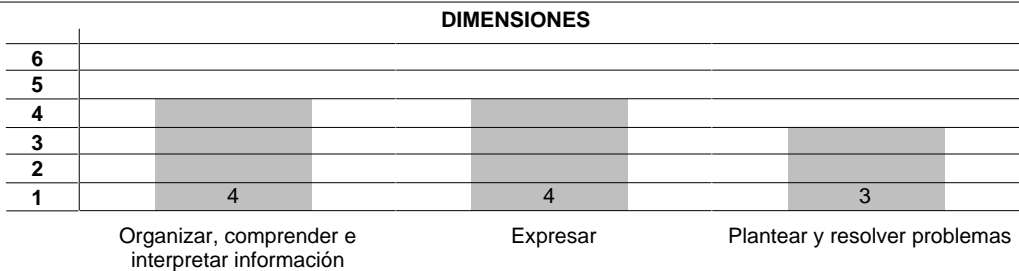


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 011	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 20 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	4
Plantear y resolver problemas	3
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	4
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	2
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	3
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	4
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	2
BCP Representación de la información	4

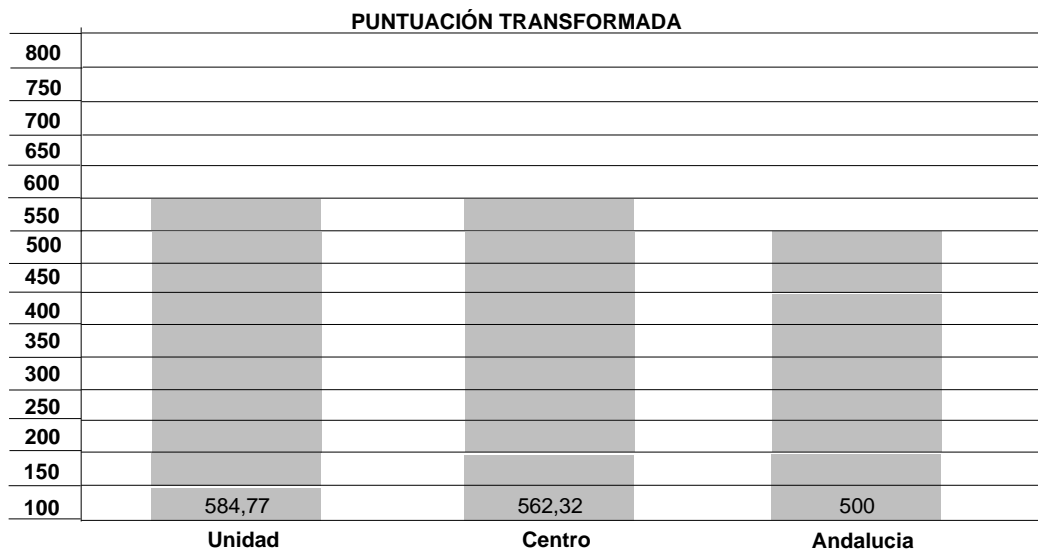
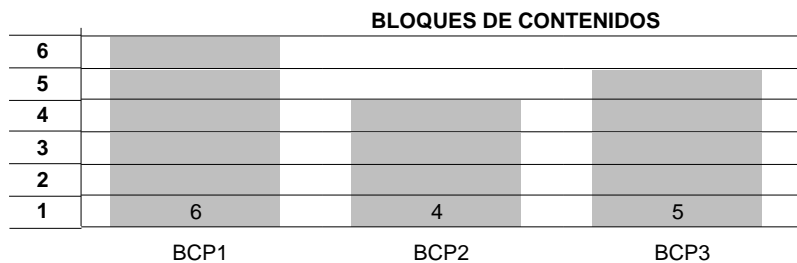
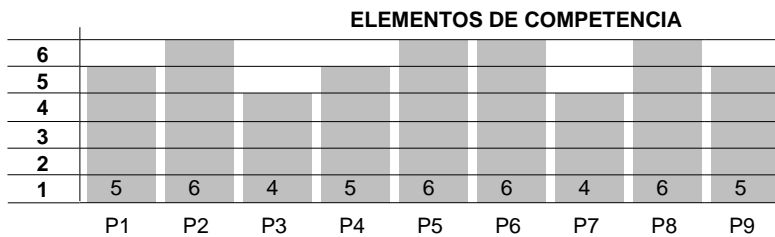
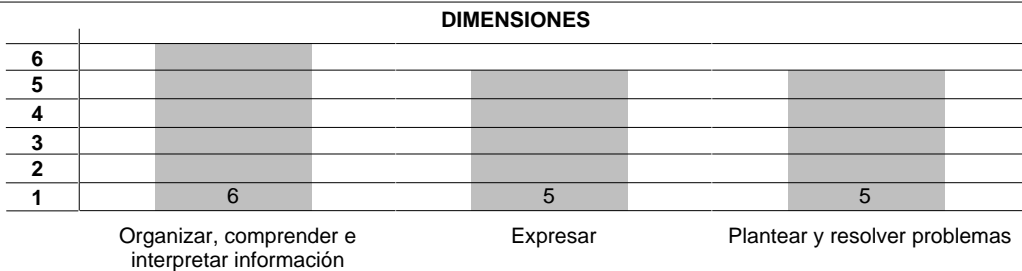


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 012	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 26 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	5
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	6
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	6
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	4
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	5
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	4
BCP Representación de la información	5

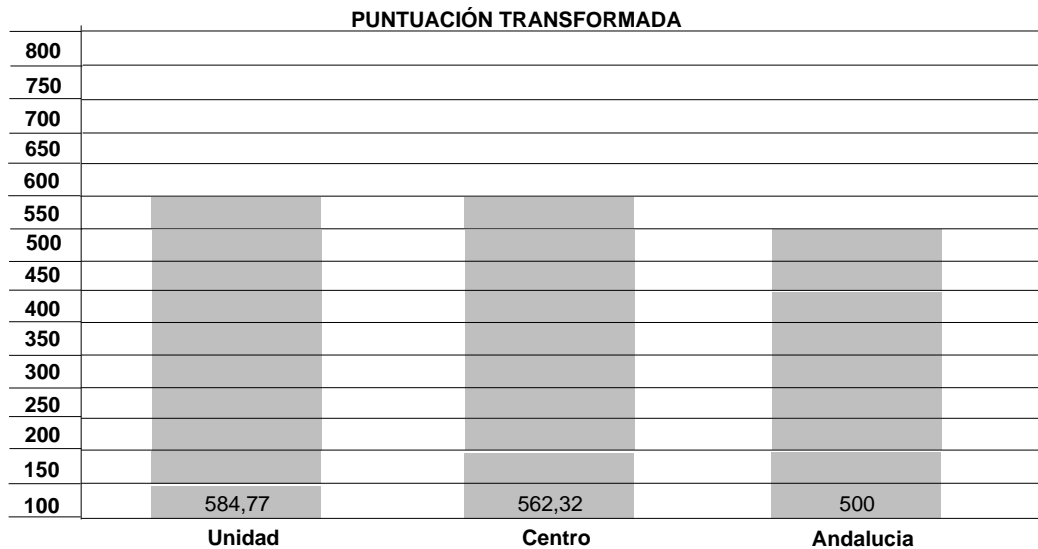
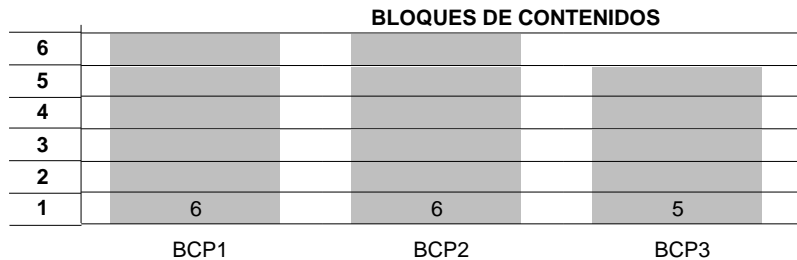
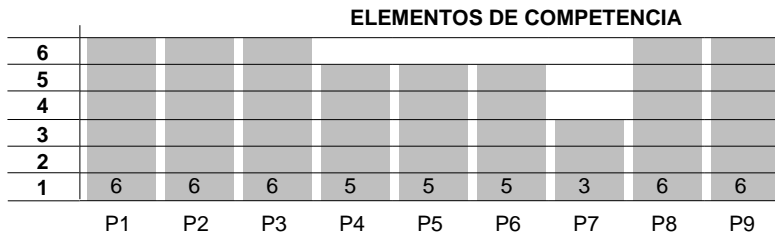
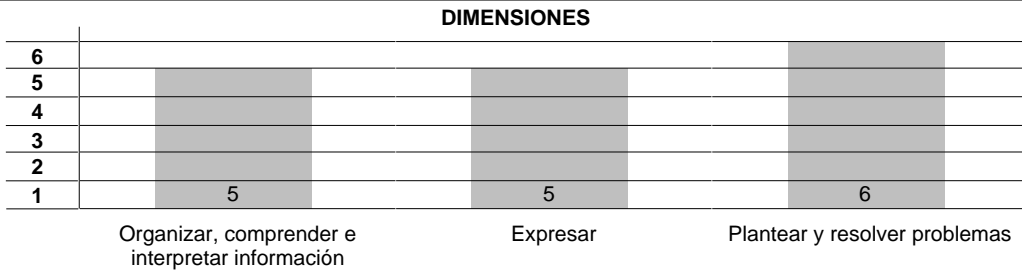


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 016	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 31 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	3
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 15 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	3
Expresar	3
Plantear y resolver problemas	4

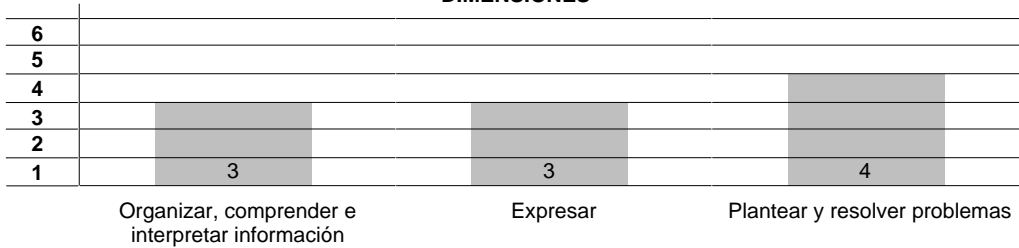
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	3
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	2
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	4
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	1
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4

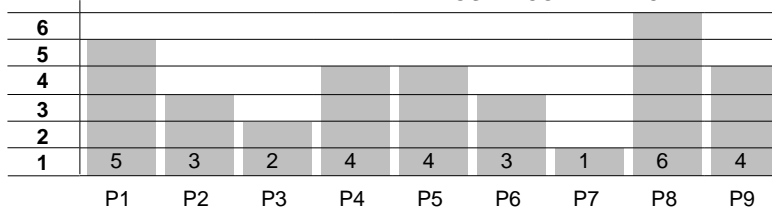
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	4
BCP Geometría	2
BCP Representación de la información	2

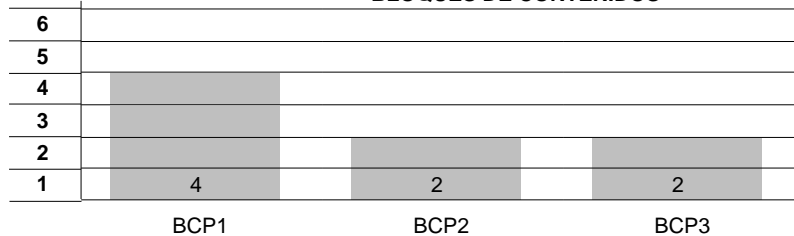
**DIMENSIONES**



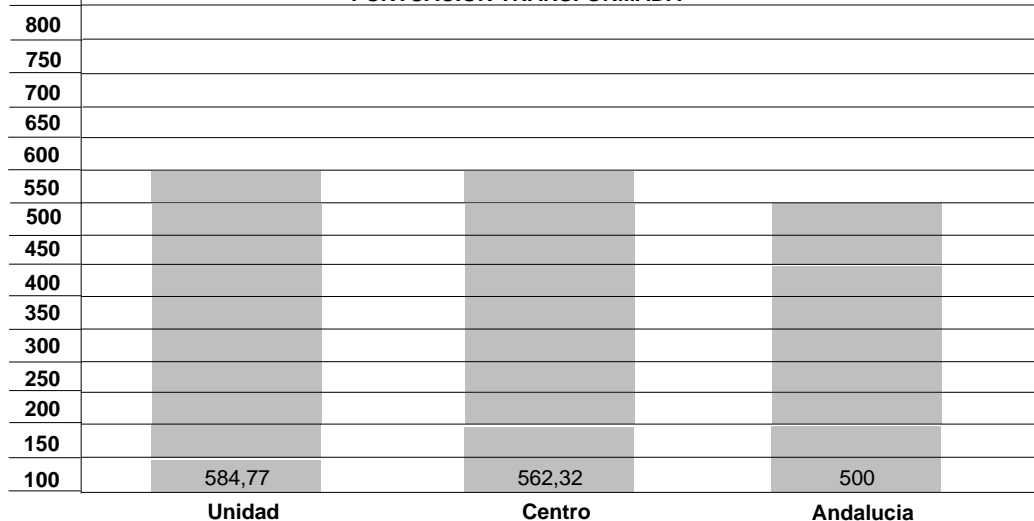
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:



**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 25 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	4

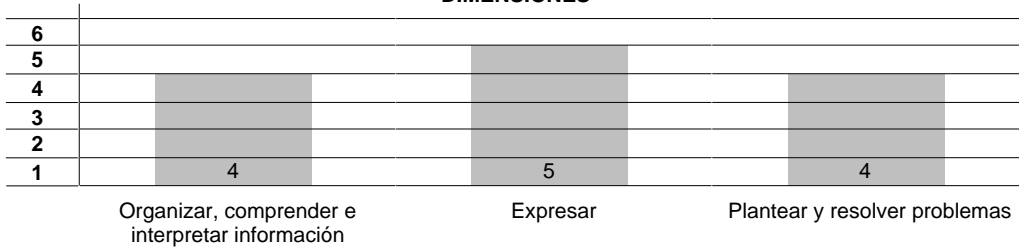
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	3
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	4
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	4
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4

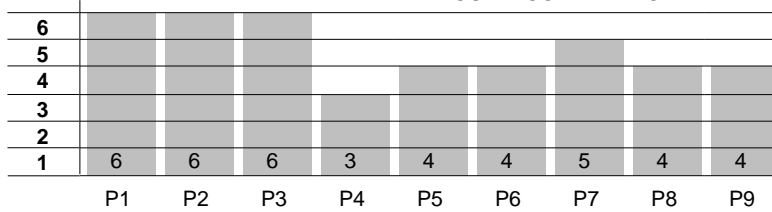
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	4
BCP Representación de la información	5

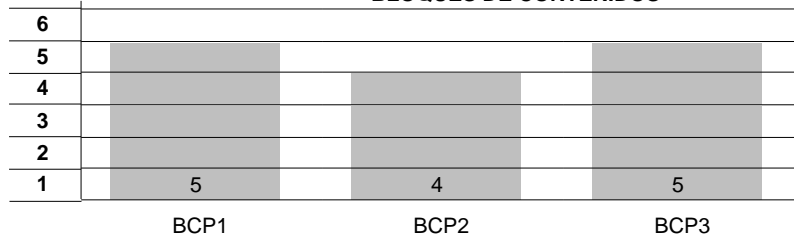
**DIMENSIONES**



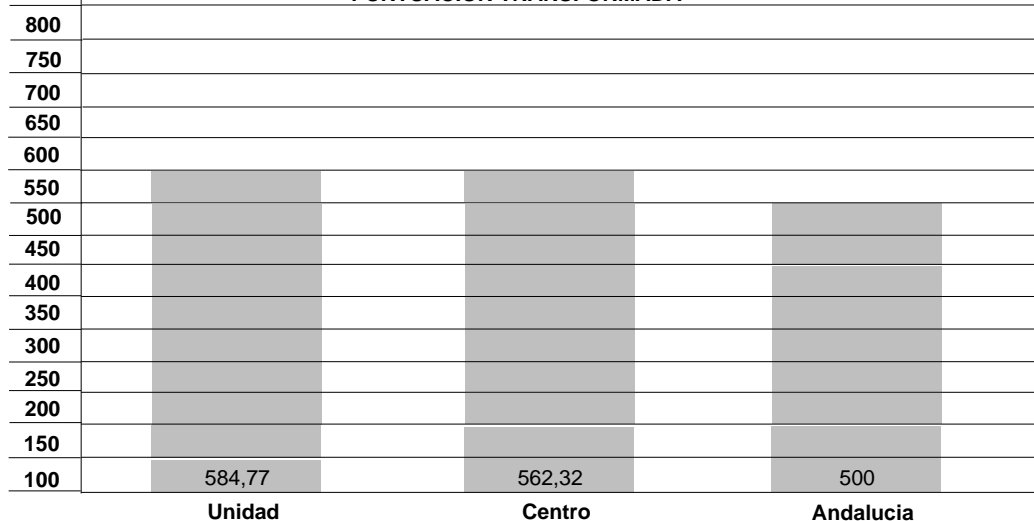
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 19 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	3
Plantear y resolver problemas	3

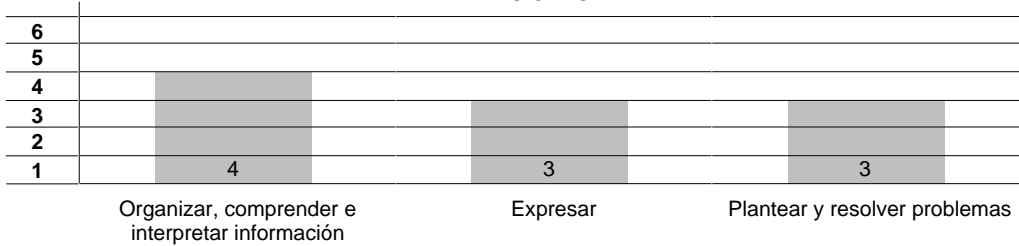
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	1
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	2
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	1
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	4
P9 Selecciona estrategias adecuadas	3

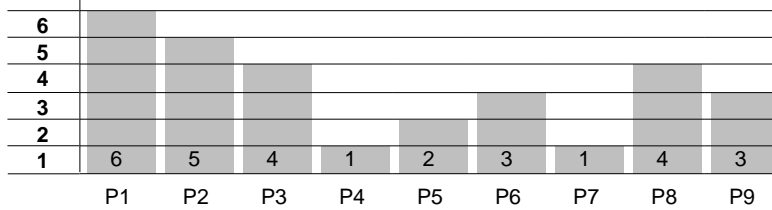
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	4
BCP Geometría	5
BCP Representación de la información	3

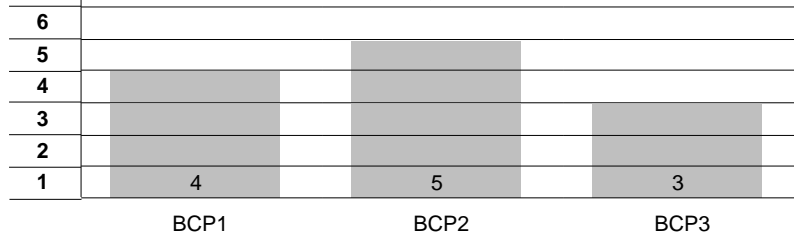
**DIMENSIONES**



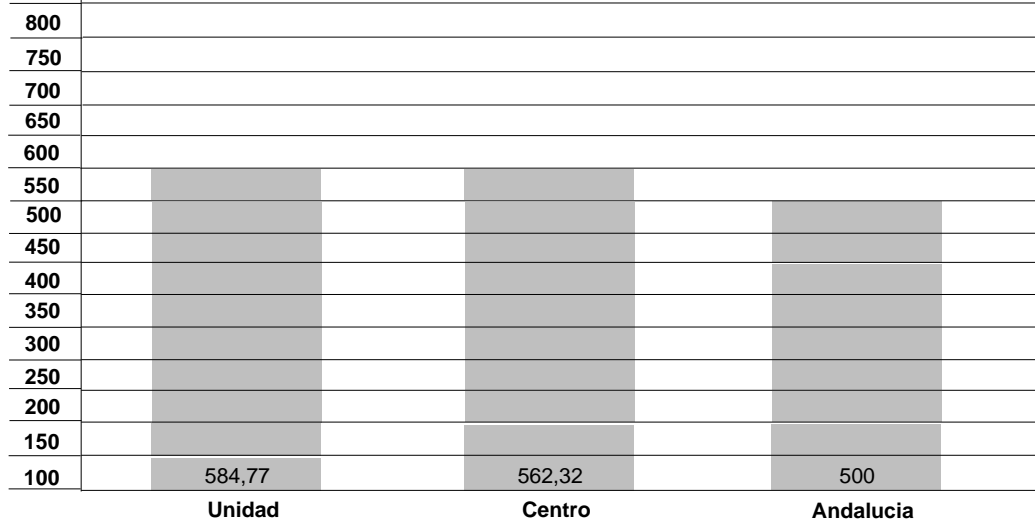
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 16 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	3
Plantear y resolver problemas	3

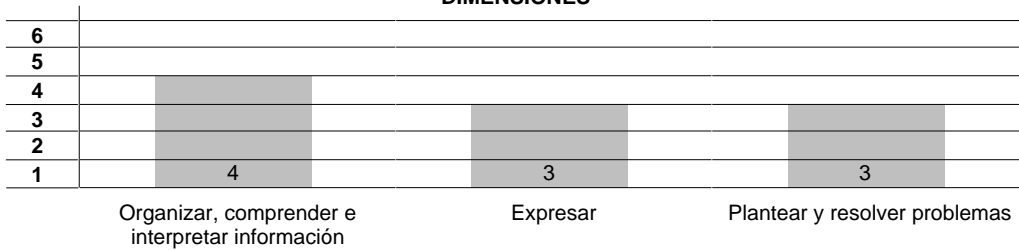
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	4
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	1
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	1
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	4
P9 Selecciona estrategias adecuadas	3

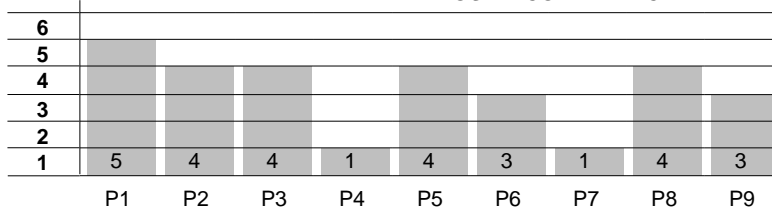
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	3
BCP Geometría	4
BCP Representación de la información	3

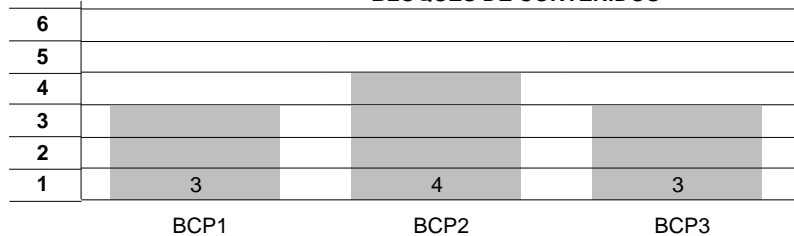
**DIMENSIONES**



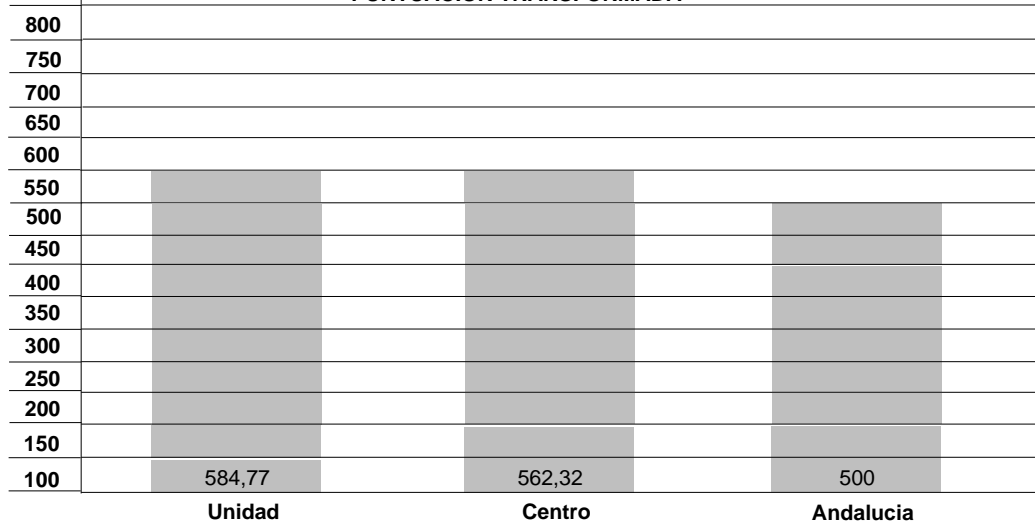
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**

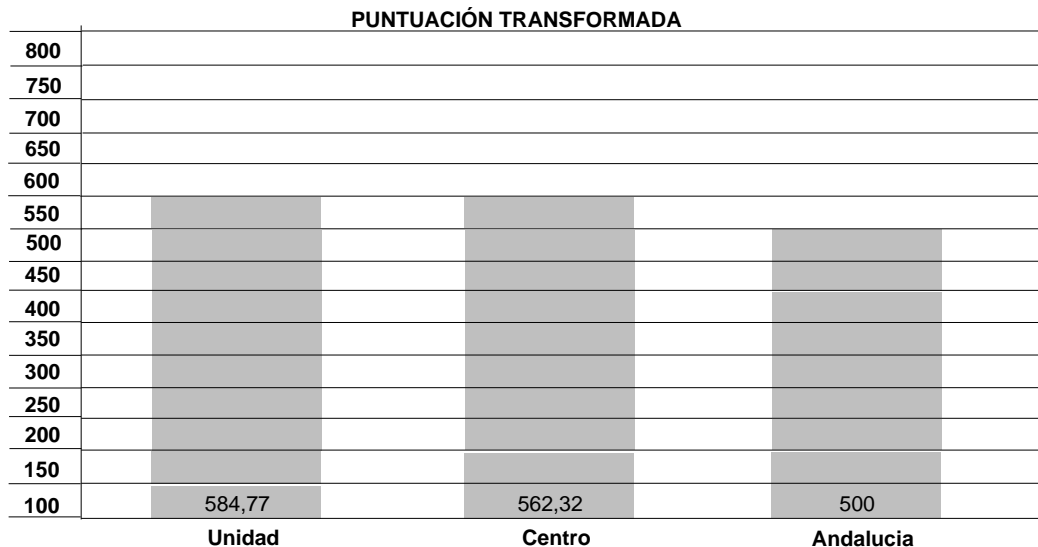
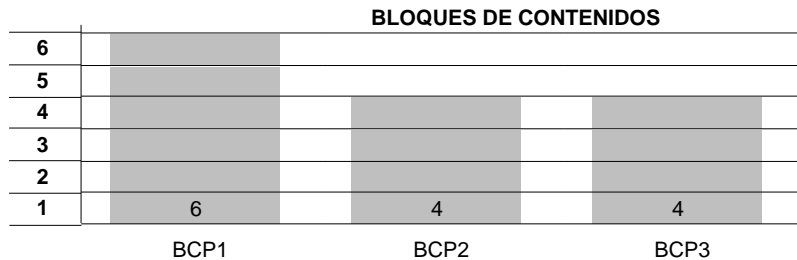
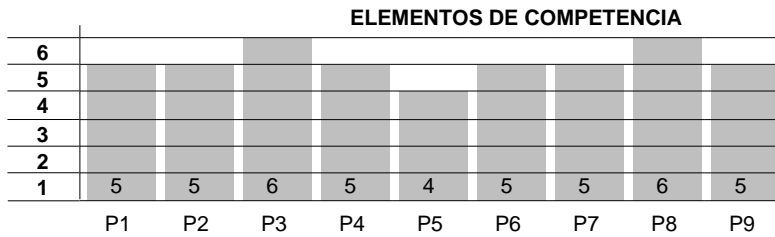
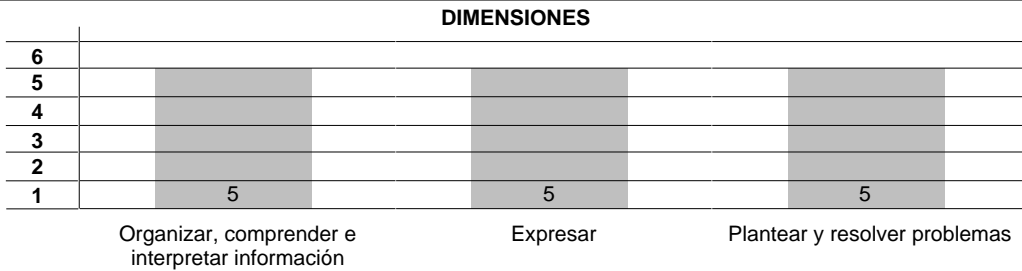


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 030	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 26 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	5
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	5
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	4
BCP Representación de la información	4

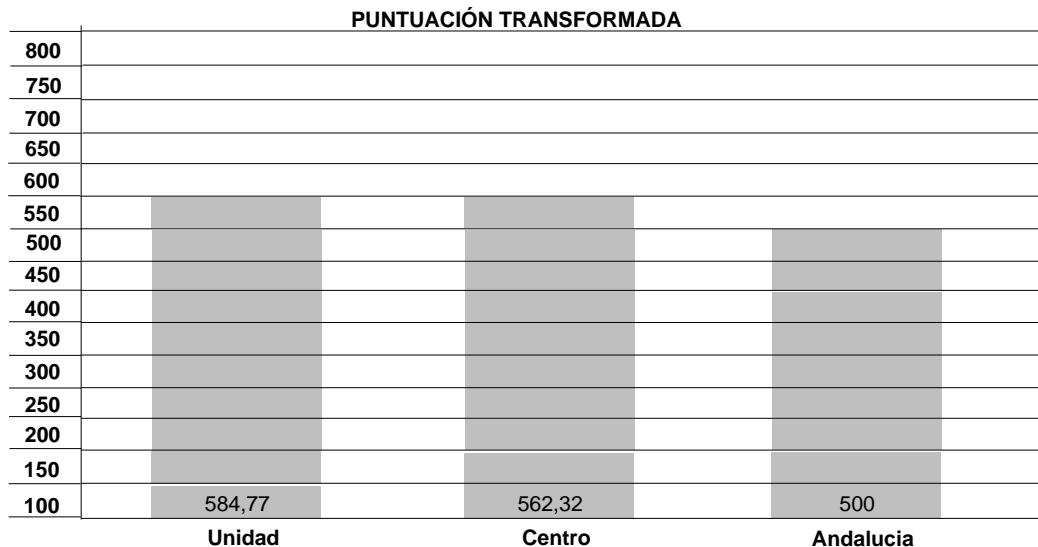
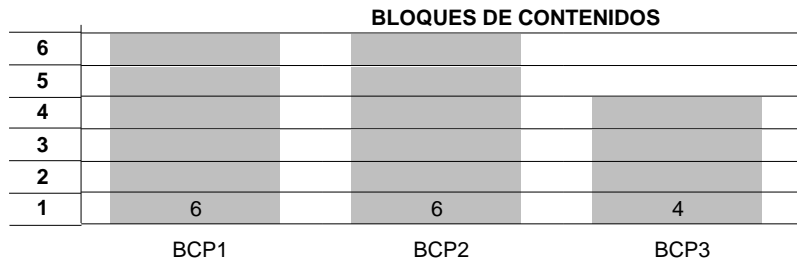
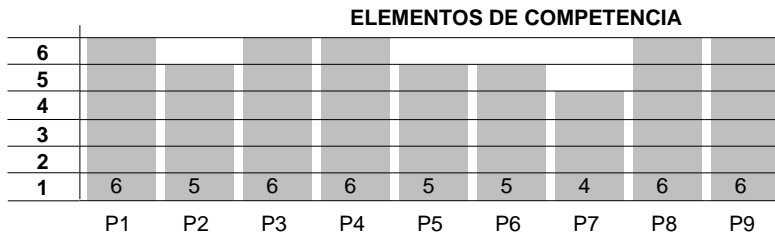
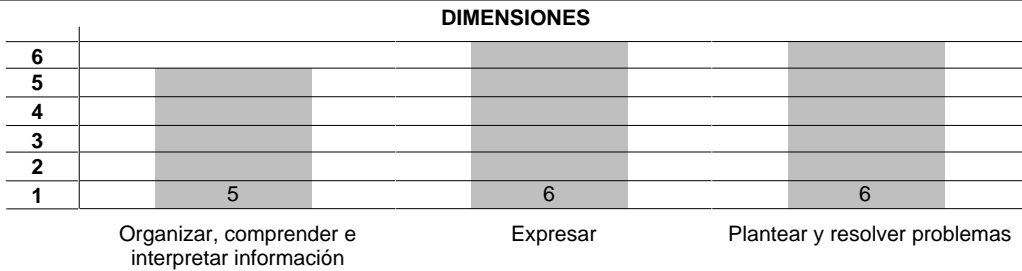


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 031	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 31 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	6
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	4
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	4

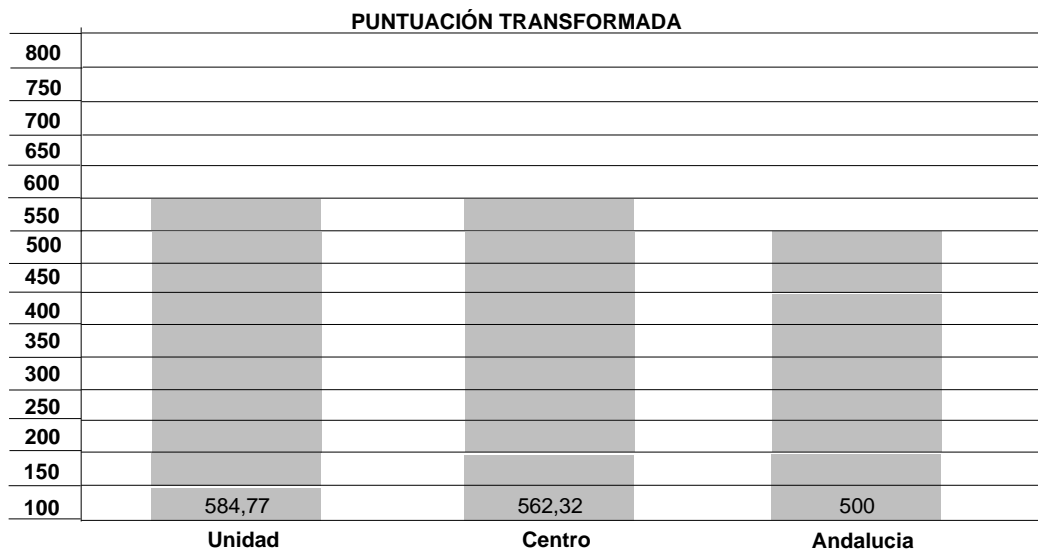
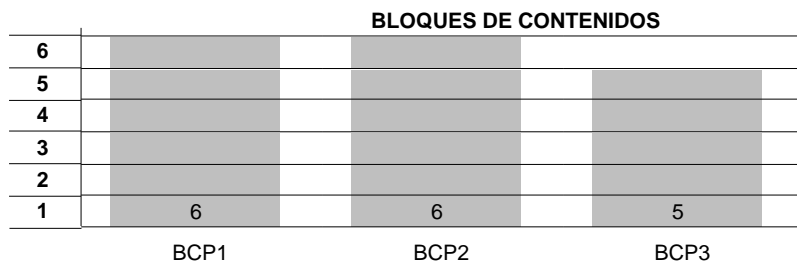
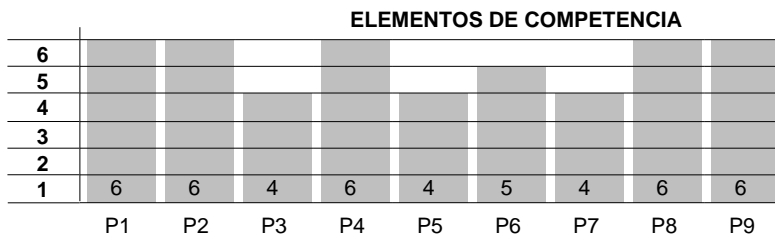
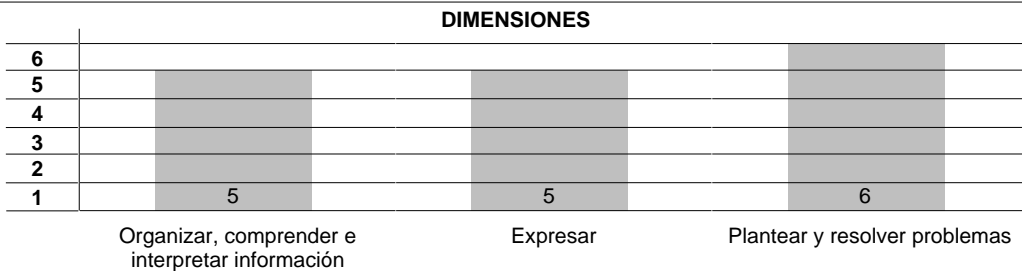


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 032	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 29 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	4
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5

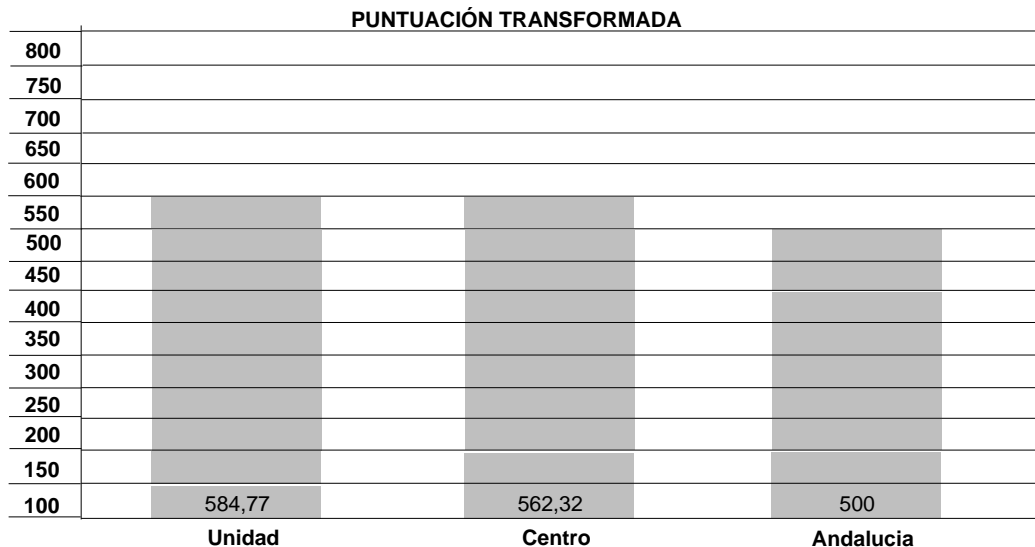
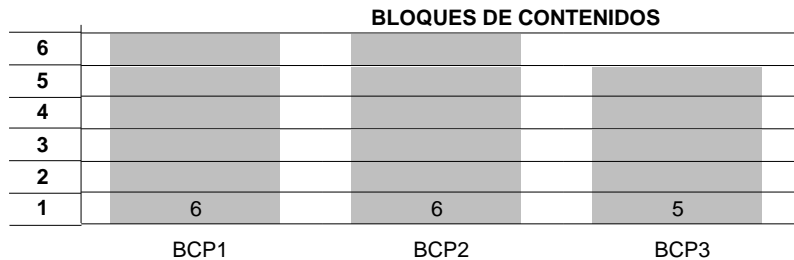
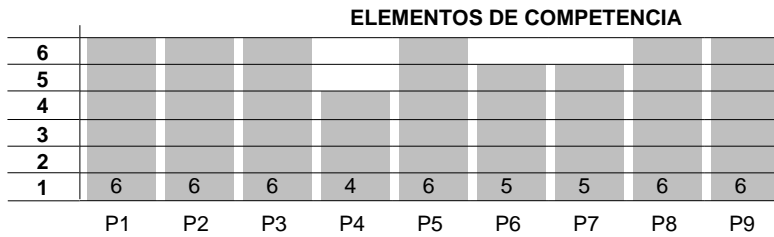
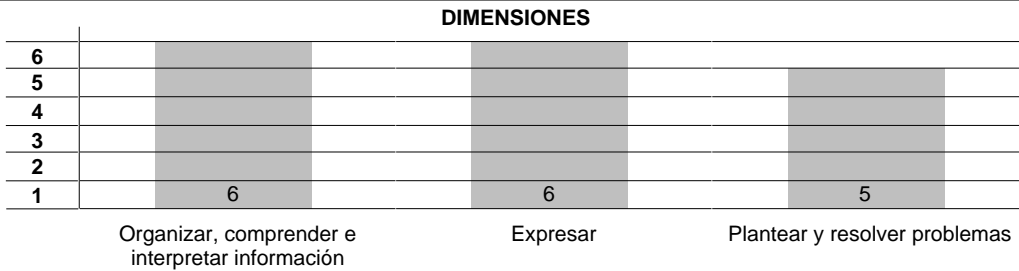


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla	
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 033	<b>GRUPO:</b> PRI5A	
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>		
<b>Puntuación directa:</b> 32 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)		
<b>DIMENSIONES</b>		
Organizar, comprender e interpretar información	6	
Expresar	6	
Plantear y resolver problemas	5	
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>		
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6	
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6	
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6	
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	4	
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	6	
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5	
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5	
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6	
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6	
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>		
BCP Aritmética y medida	6	
BCP Geometría	6	
BCP Representación de la información	5	

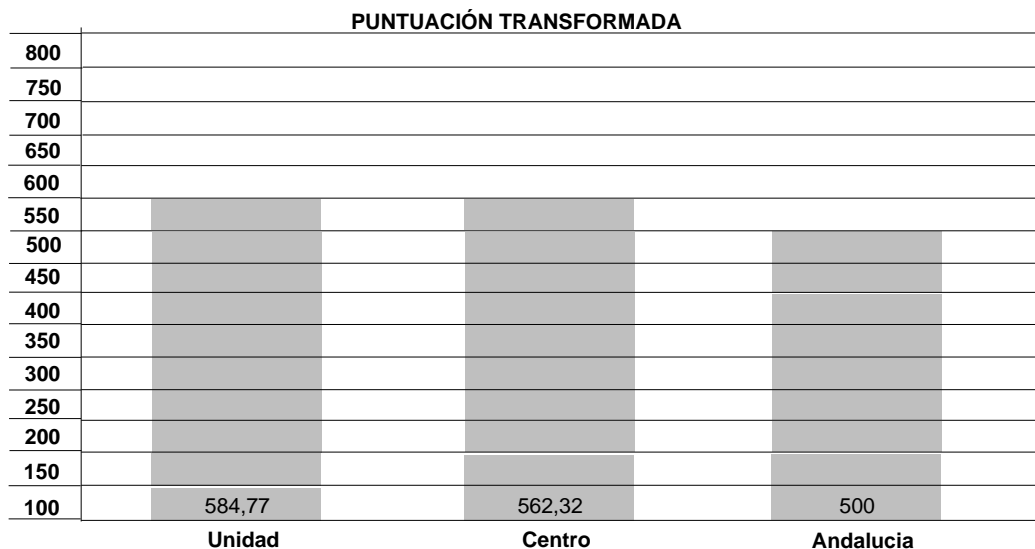
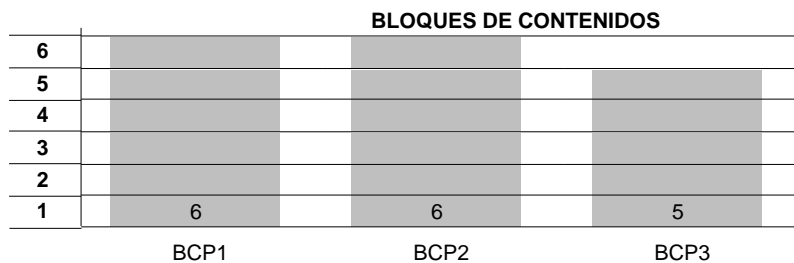
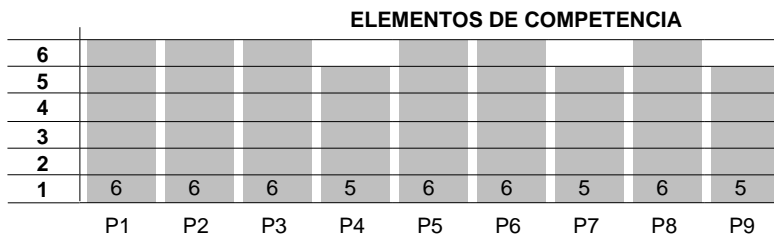
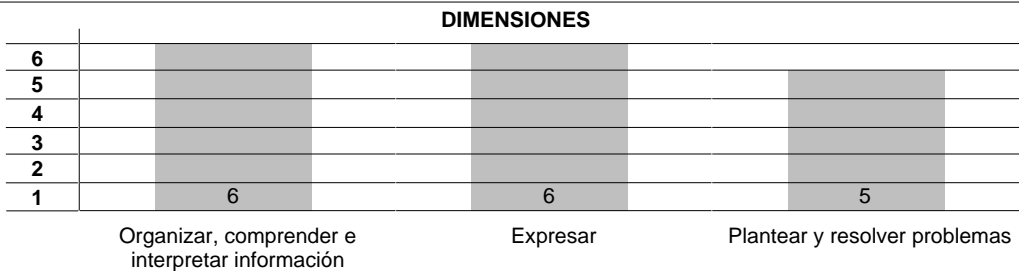


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 035	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 32 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	6
Plantear y resolver problemas	5
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	5
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	6
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	6
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	5
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5



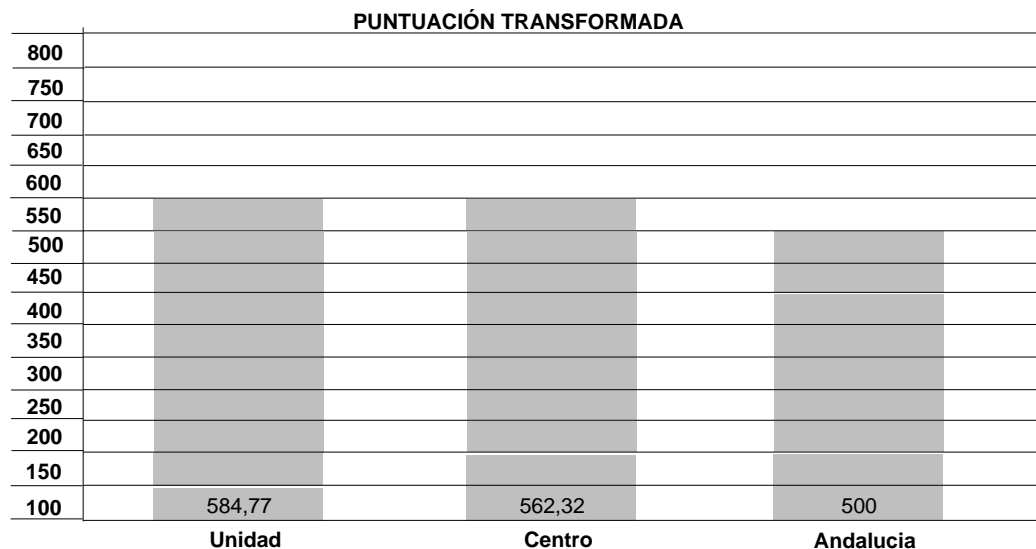
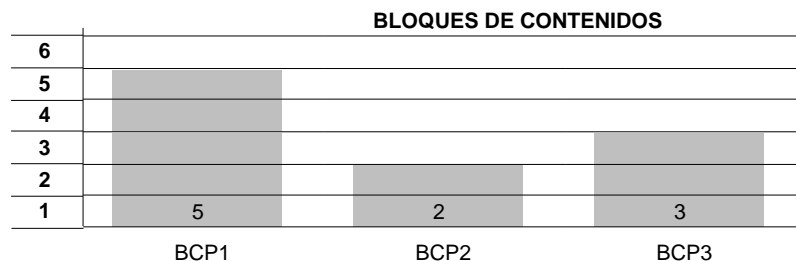
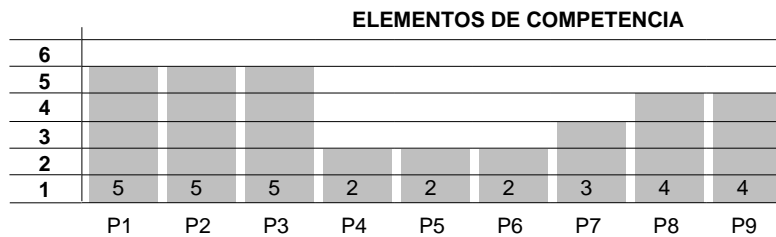
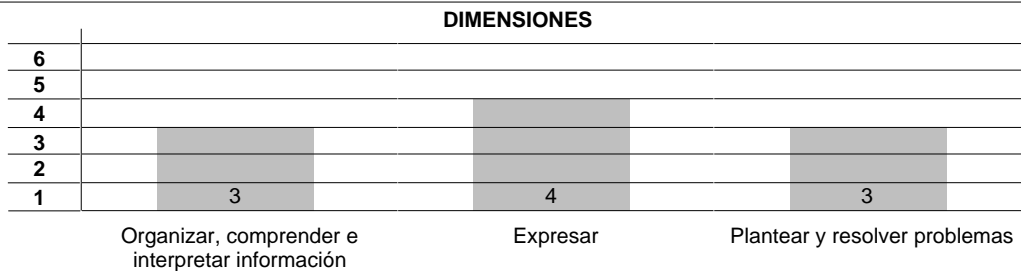
14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:



<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 037	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 18 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	3
Expresar	4
Plantear y resolver problemas	3
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	5
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	2
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	2
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	2
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	3
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	4
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	2
BCP Representación de la información	3

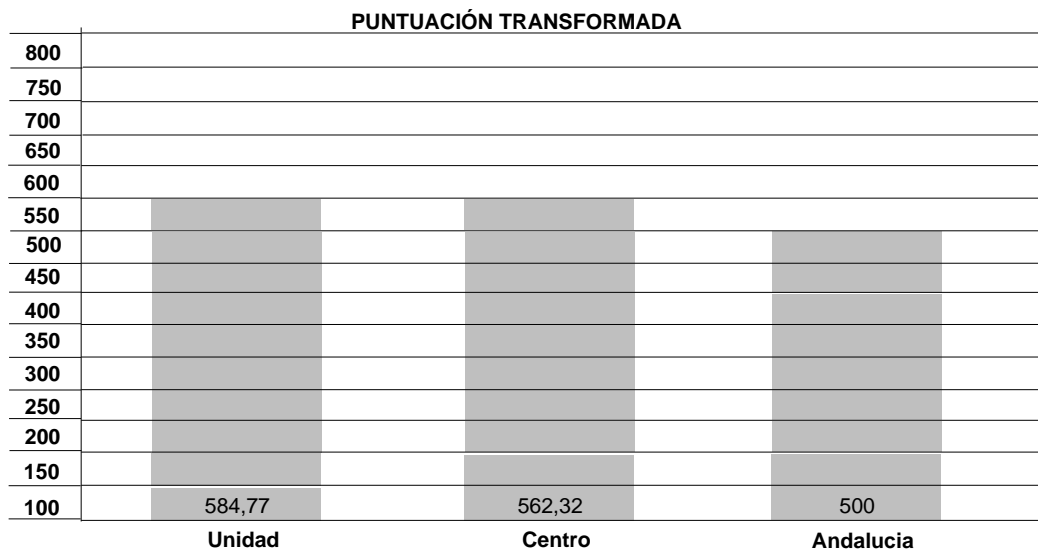
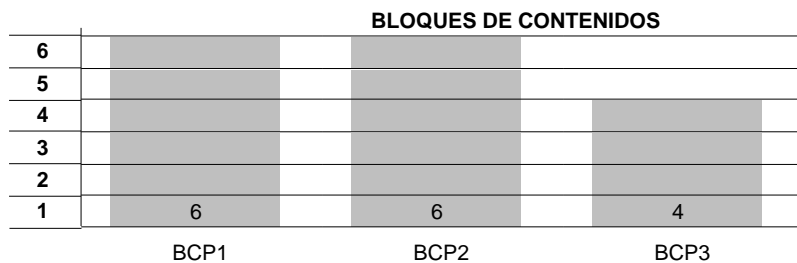
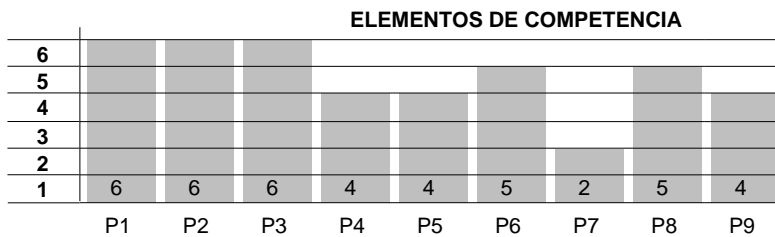
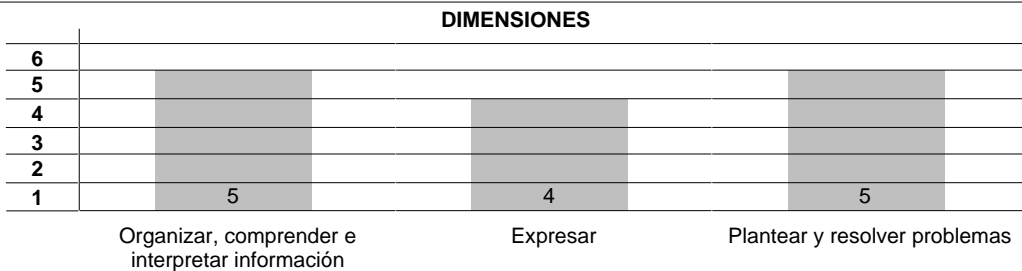


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 038	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 28 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	5
Expresar	4
Plantear y resolver problemas	5
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	4
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	2
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	5
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	4



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 23 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	4

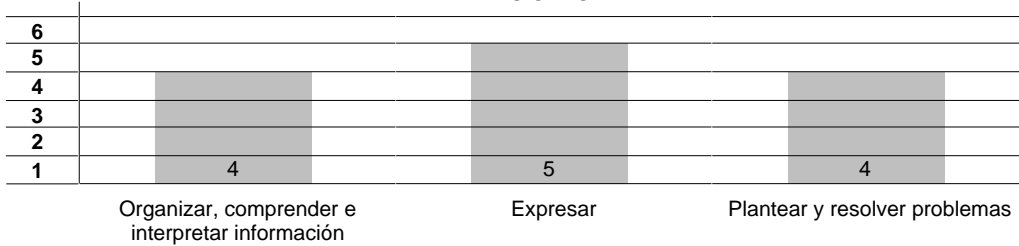
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	4
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	4
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	3
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	3
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	5
P9 Selecciona estrategias adecuadas	5

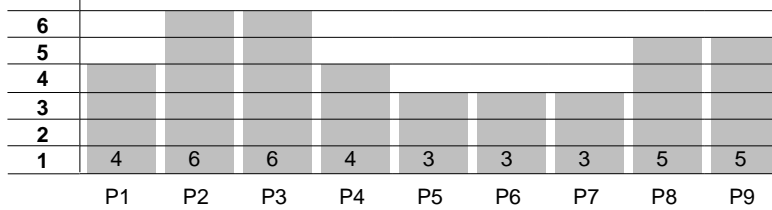
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	2
BCP Representación de la información	5

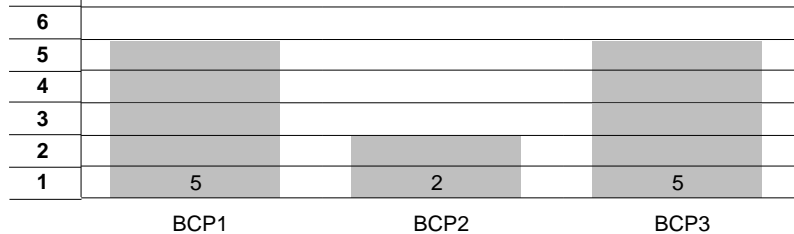
**DIMENSIONES**



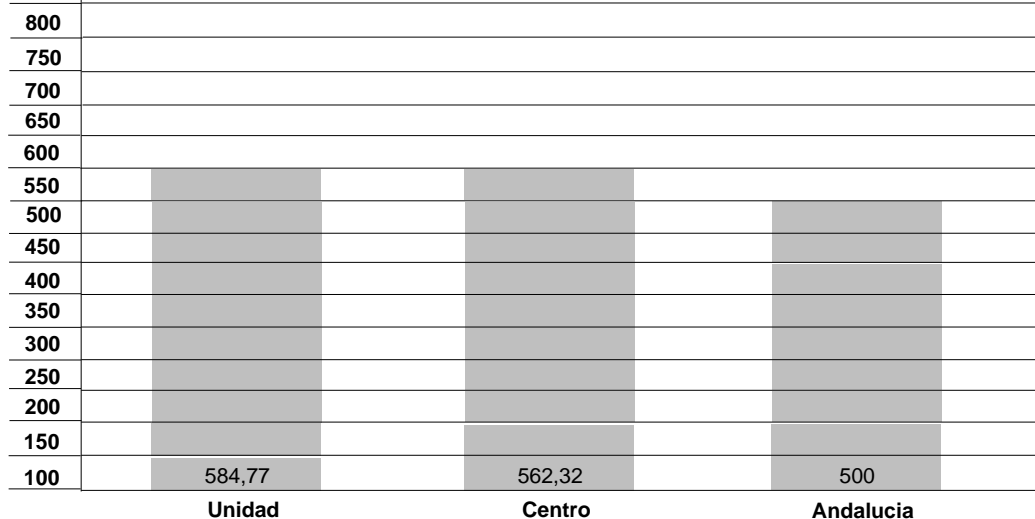
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**

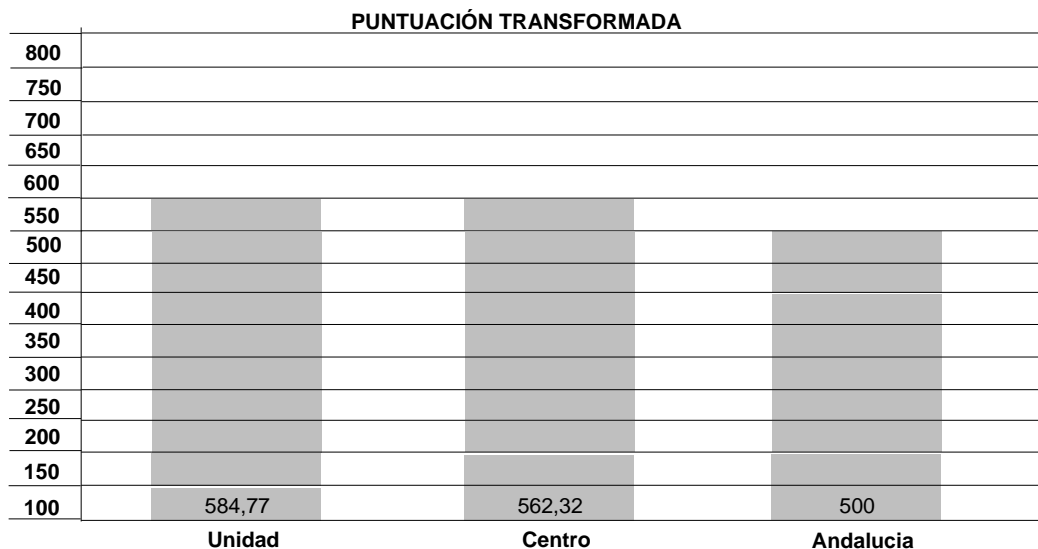
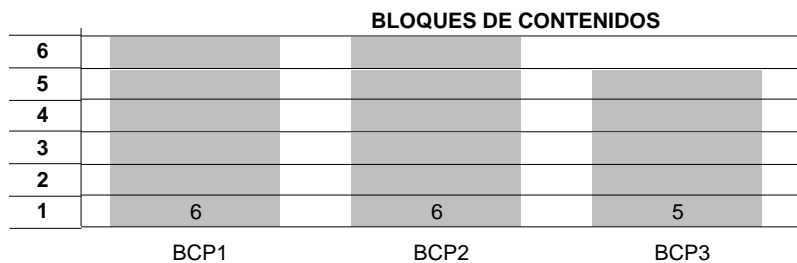
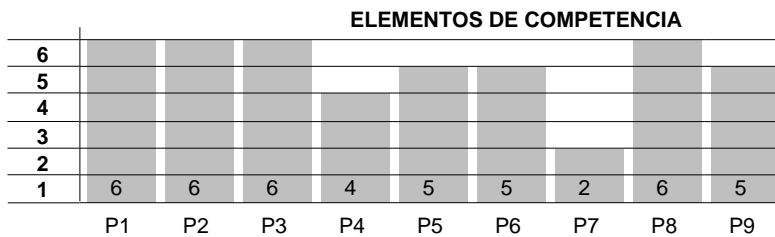
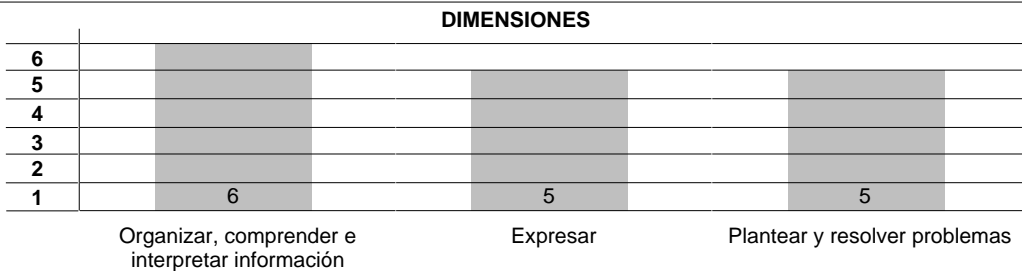


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 040	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 30 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	5
Plantear y resolver problemas	5
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	4
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	5
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	5
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	2
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	5
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5

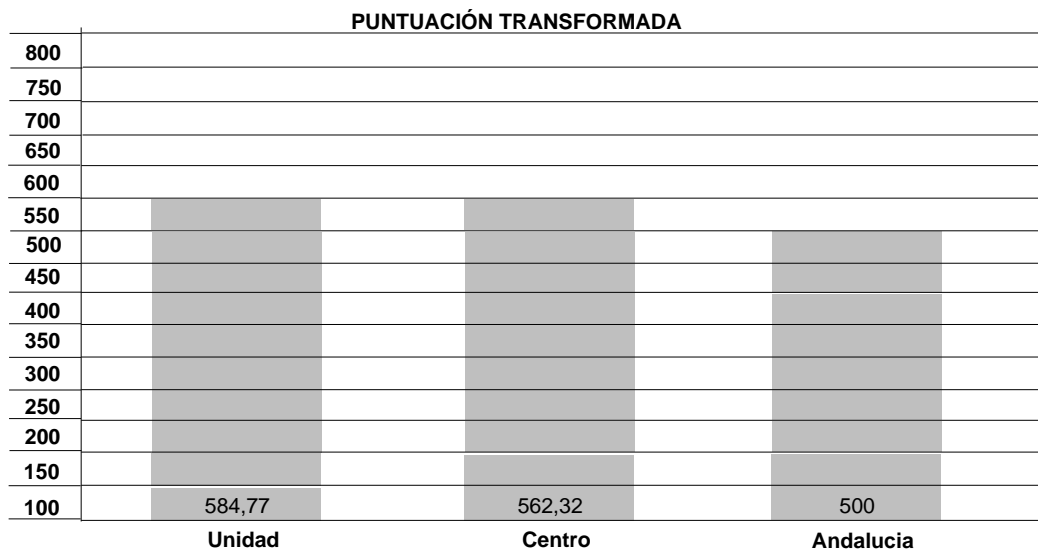
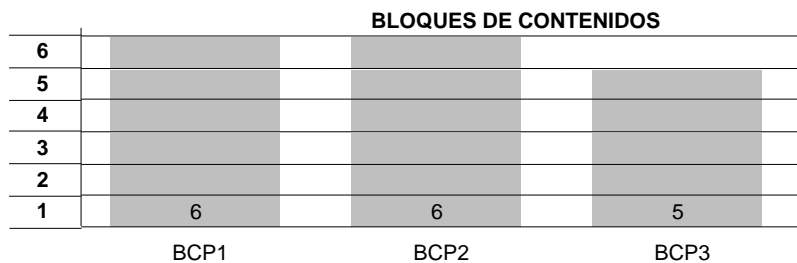
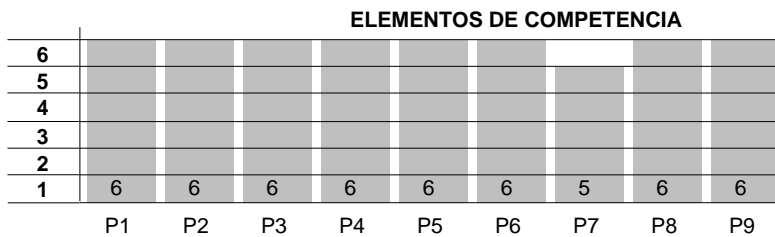
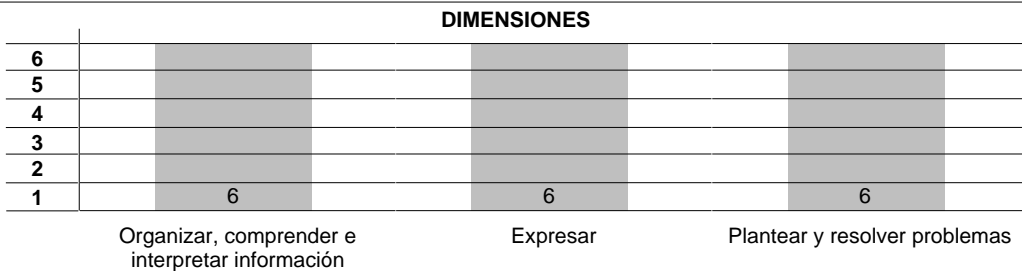


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 041	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 34 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	6
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	6
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	6
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 16 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	3
Plantear y resolver problemas	3

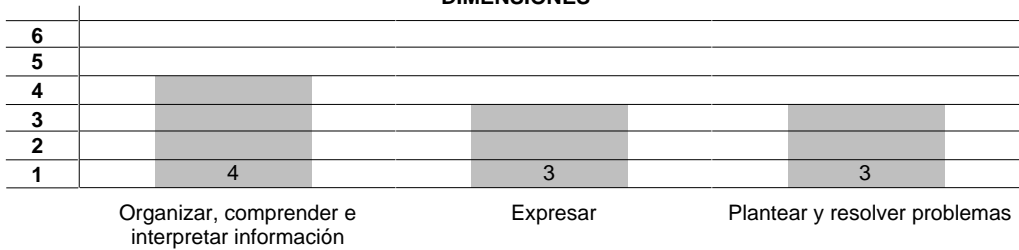
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	3
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	4
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	3
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	3
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	4
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	1
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	5
P9 Selecciona estrategias adecuadas	4

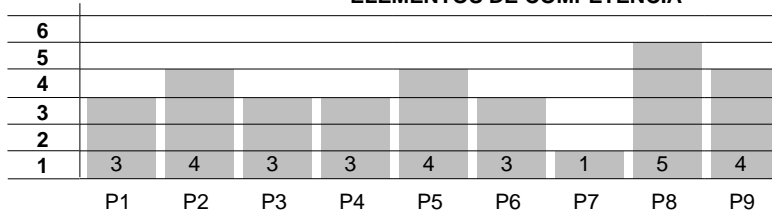
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	3
BCP Geometría	4
BCP Representación de la información	3

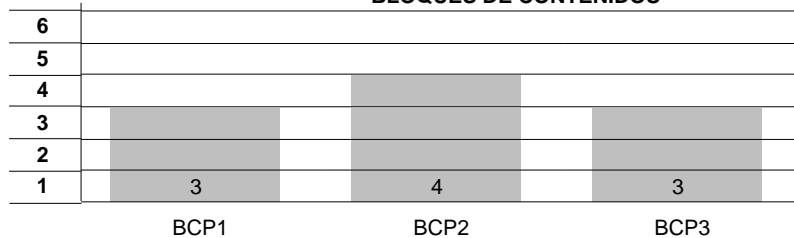
**DIMENSIONES**



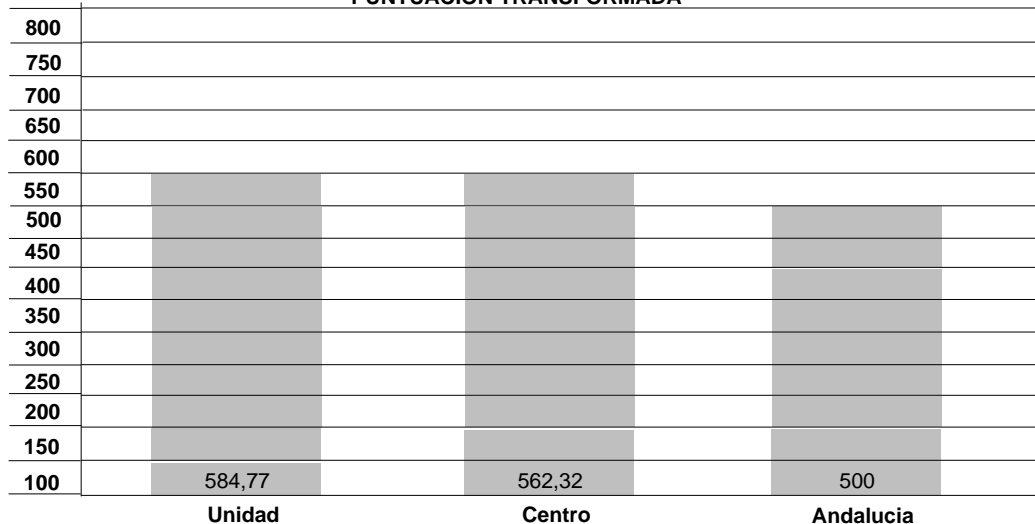
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

**COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS**

**Puntuación directa:** 22 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)

**DIMENSIONES**

Organizar, comprender e interpretar información	4
Expresar	4
Plantear y resolver problemas	5

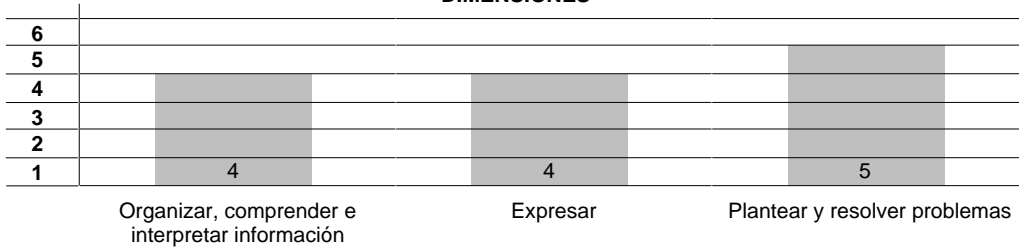
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**

P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	5
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	6
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	4
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	3
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	3
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	3
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	5
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6

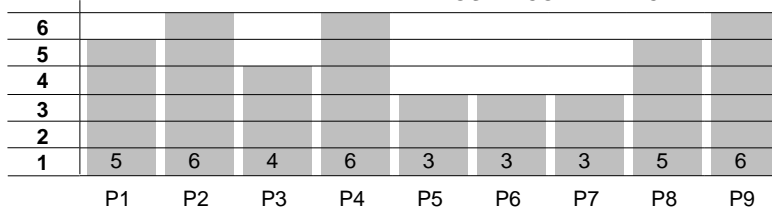
**BLOQUES DE CONTENIDOS**

BCP Aritmética y medida	5
BCP Geometría	2
BCP Representación de la información	4

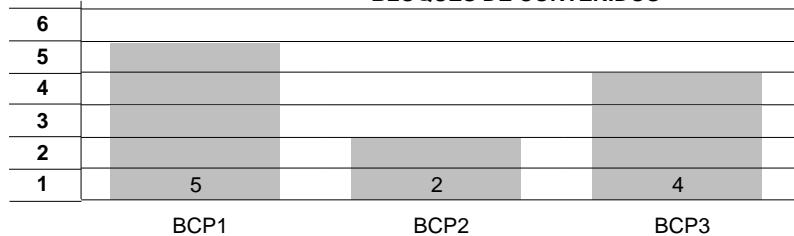
**DIMENSIONES**



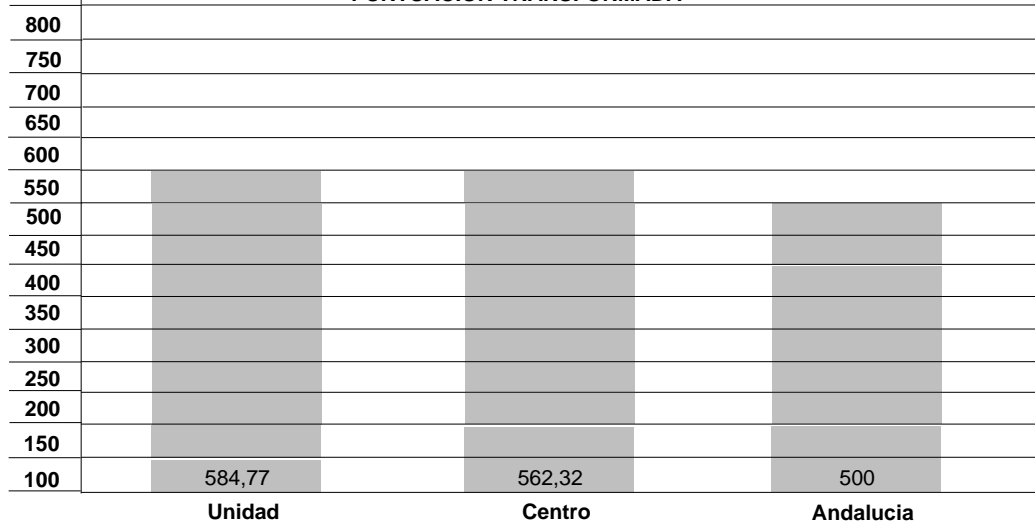
**ELEMENTOS DE COMPETENCIA**



**BLOQUES DE CONTENIDOS**



**PUNTUACIÓN TRANSFORMADA**

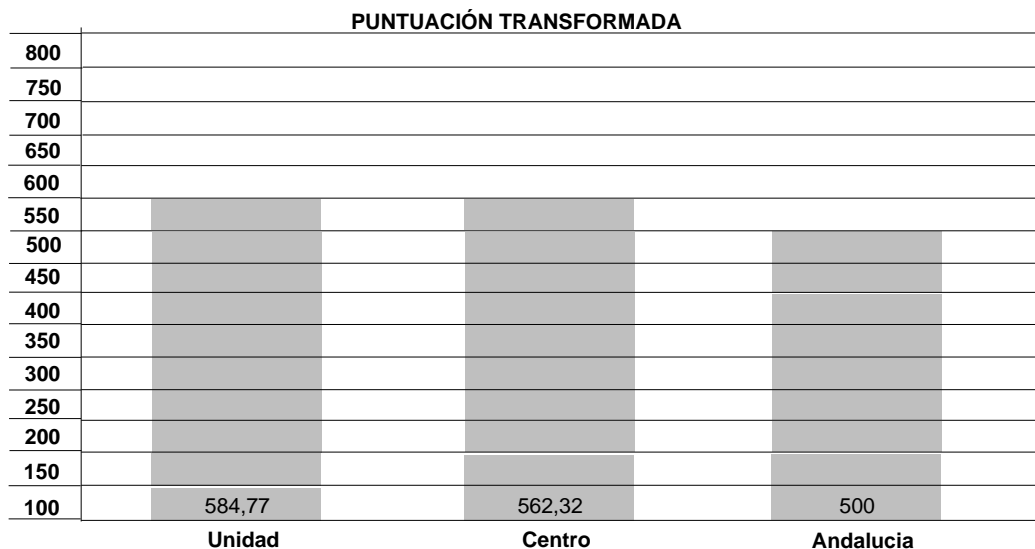
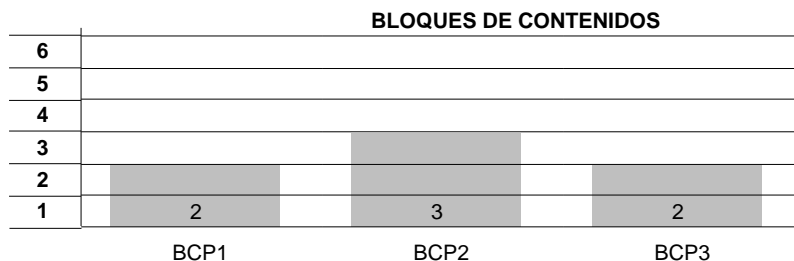
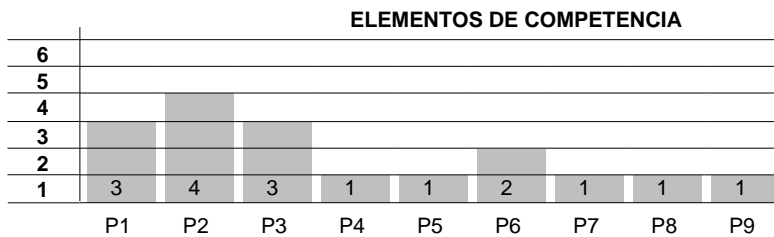
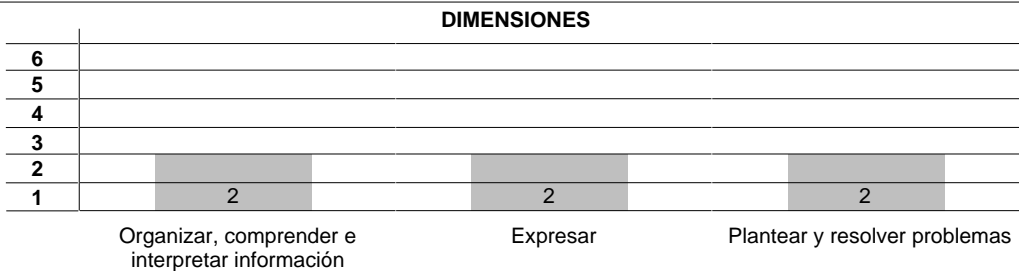


14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:

<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 048	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 9 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	2
Expresar	2
Plantear y resolver problemas	2
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	3
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	4
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	3
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	1
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	1
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	2
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	1
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	1
P9 Selecciona estrategias adecuadas	1
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	2
BCP Geometría	3
BCP Representación de la información	2



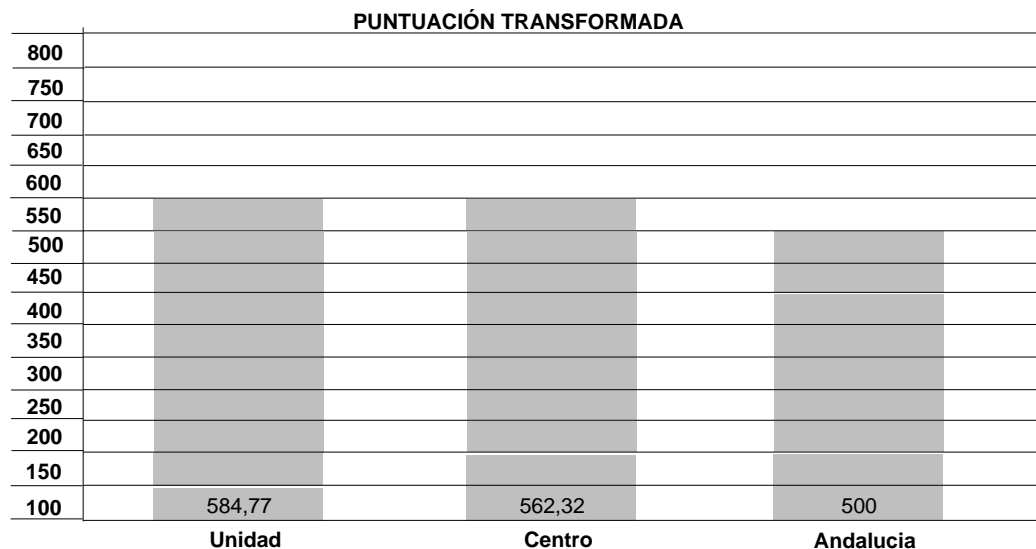
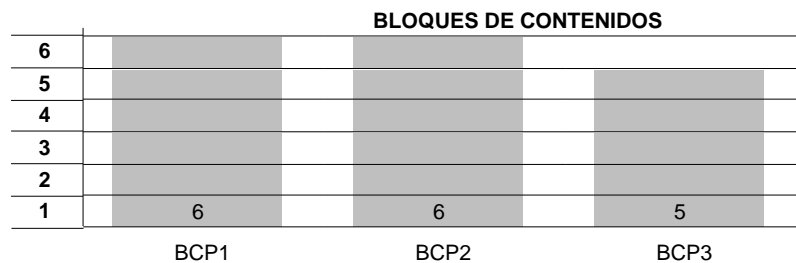
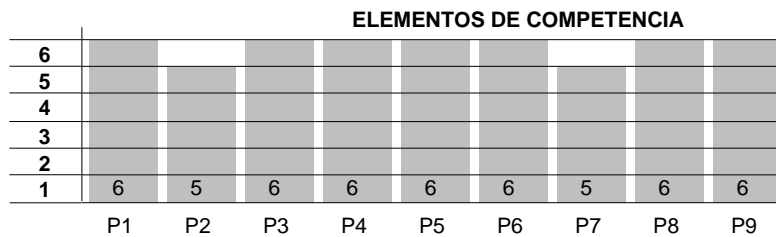
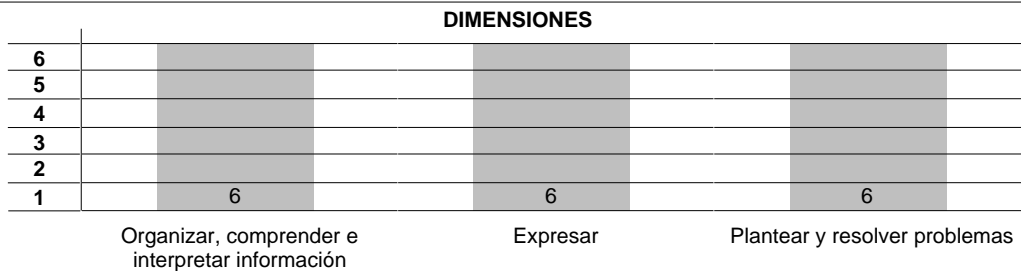
14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro:



<b>CENTRO:</b> 41006456 - C.D.P. San Agustín	<b>LOCALIDAD:</b> Sevilla
<b>ALUMNO:</b> Alumno/a 049	<b>GRUPO:</b> PRI5A
<b>COMPETENCIA DEL ALUMNO/A EN MATEMÁTICAS</b>	
<b>Puntuación directa:</b> 32 (Suma de puntuaciones asignadas a cada pregunta)	
<b>DIMENSIONES</b>	
Organizar, comprender e interpretar información	6
Expresar	6
Plantear y resolver problemas	6
<b>ELEMENTOS DE COMPETENCIA</b>	
P1 Traduce situaciones reales a esquemas o estructuras matemáticas	6
P2 Ordena información utilizando procedimientos matemáticos	5
P3 Utiliza formas adecuadas de representación según el propósito y naturaleza de la situación	6
P4 Selecciona los datos apropiados para resolver un problema	6
P5 Comprende la información presentada en un formato gráfico	6
P6 Identifica el significado de la información numérica y simbólica	6
P7 Expresa correctamente los resultados obtenidos al resolver problemas	5
P8 Justifica resultados expresando argumentos con una base matemática	6
P9 Selecciona estrategias adecuadas	6
<b>BLOQUES DE CONTENIDOS</b>	
BCP Aritmética y medida	6
BCP Geometría	6
BCP Representación de la información	5



14/11/2006 00:11:44

Ref.Doc.: ResPruAlu

Cód.Centro: