

4 Conjuntos

00	
01	
10	
11	

Indexación Bits
intermedios

00 <u>00</u> BB	
00 <u>01</u> BB	
00 <u>10</u> BB	
00 <u>11</u> BB	
01 <u>00</u> BB	
01 <u>01</u> BB	
01 <u>10</u> BB	
01 <u>11</u> BB	
10 <u>00</u> BB	
10 <u>01</u> BB	
10 <u>10</u> BB	
10 <u>11</u> BB	
11 <u>00</u> BB	
11 <u>01</u> BB	
11 <u>10</u> BB	
11 <u>11</u> BB	

Indexación Bits
superiores

<u>00</u> 00BB	
<u>00</u> 01BB	
<u>00</u> 10BB	
<u>00</u> 11BB	
<u>01</u> 00BB	
<u>01</u> 01BB	
<u>01</u> 10BB	
<u>01</u> 11BB	
<u>10</u> 00BB	
<u>10</u> 01BB	
<u>10</u> 10BB	
<u>10</u> 11BB	
<u>11</u> 00BB	
<u>11</u> 01BB	
<u>11</u> 10BB	
<u>11</u> 11BB	