

<b>Especificaciones</b>			
<b>5</b> N° de puertos de acceso básico (E1)		puertos bidireccionales locales con Maldonado: 3 (3 E1);	
<b>6</b> con plazo de sustitución de HW menor a 24 hs.		Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>7</b> Terminal de Señalización		Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>8</b> con plazo de sustitución de HW menor a 24 hs.		Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>Solicitudes adicionales</b>			
<b>Sólo para el caso de Coubicación Virtual 1</b>			
<b>9</b> Tendido de fibra óptica (FO)		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
punto origen - punto destino			
<b>Sólo para el caso de Coubicación Física</b>			
<b>10</b> Area requerida (mínimo 2 m2)			
<b>11</b> Instalación del Distribuidor Digital final (DDF) del lado cliente		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>12</b> Energía DC:		Potencia:	
Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Respaldo:	Tensión:
		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>13</b> Energía CA		Potencia:	
		Respaldo:	
		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>14</b> Aire Acondicionado		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>15</b> Suministro e instalación de Distribuidor Optico (DO)		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>16</b> Instalación de escalerillas y/o ductos		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>17</b> Arrendamiento de escalerillas y/o ductos		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>18</b> Inst., suministro y mant. De cables coax. O FO dentro de las inst. de ANTEL		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>19</b> Conexión de equipos a la puesta a tierra		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<b>20</b> Alimentación adicional		Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
		Potencia:	
		Tensión:	

Obs: señalización: se utilizará el canal 31 de la primera trama E1; se solicita, además, redundancia de señaliza

ación.