

ANEXO VI: Red de transmisión Ethernet Fase 2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS VALORABLES		Criterio de valoración	Fórmula de valoración	Puntuación máxima
1-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de equipos (M2a) superior al exigido. Para ser contabilizados, cada uno de los equipos adicionales deberá ofertarse al menos con la licencia IP VPN.	Nº de equipos adicionales	ponderación lineal	<b>20</b>
2-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de licencias de puerto 10Gbps para equipos (M2a) superior al exigido.	Nº de licencias adicionales	ponderación lineal	<b>1</b>
3-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de equipos (M3) superior al exigido	Nº de equipos adicionales	ponderación lineal	<b>8</b>
4-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de equipos (M4) superior al exigido.	Nº de equipos adicionales	ponderación lineal	<b>3</b>
5-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de transceptores tipo módulo 10GBase-ZR superior al exigido	Nº de transceptores adicionales	ponderación lineal	<b>4</b>
6-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de transceptores tipo módulo 10GBase-ER superior al exigido	Nº de transceptores adicionales	ponderación lineal	<b>3</b>
7-V	Se valorarán positivamente aquellas ofertas que presenten un número de transceptores tipo Direct-Attached-Cable DAC SFP+ 10Gbps superior al exigido	Nº de transceptores adicionales	ponderación lineal	<b>1</b>
PUNTUACION TOTAL				<b>40</b>

ANEXO VI: Fórmulas de valoración técnica						
Tipo	Descripción	Factor de ponderación				
Valoración numérica	Se considerará max el valor más alto entre las ofertas	N5 (valor=max)	N4 (max>valor>=0,75max)	N3 (0,75max>valor>=0,5max)	N2 (0,5max>valor>=0,25max)	N1 (0,25max>valor)
Ponderación lineal	La evaluación de la fórmula se realizará referenciada al máximo valor presentado en todas las ofertas. Los niveles de puntuación obedecerán una progresión lineal	1	0,75	0,5	0,25	0
Ponderación no lineal	La evaluación de la fórmula se realizará referenciada al máximo valor presentado en todas las ofertas. Los niveles de puntuación obedecerán una progresión no lineal que favorecerá al valor máximo	1	0,4	0,2	0,1	0
Valoración de cualidad	se valora el grado de adecuación a los criterios indicados	Excelente	Muy significativa	Significativa	Algo significativa	No significativa
Cumplimiento	cumple=1, no cumple=0	1				0