

ITEM	CONCEPTO	PRECIO MÁXIMO
	INSTALACIÓN VANOS	
1	Tipo 1. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena integrada en configuración 1+0. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	2.700,00 €
2	Tipo 2. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena integrada en configuración 2+0 XPIC con dos ODU en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta cada ODU, cable fibra óptica dúplex hasta cada ODU, cable FTP de gestión hasta cada ODU (hasta 200 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
3	Tipo 3. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena integrada en configuración 2+0 XPIC con una ODU dual core en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	2.700,00 €
4	Tipo 4. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	2.725,00 €
5	Tipo 5. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC con dos ODU en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta cada ODU, cable fibra óptica dúplex hasta cada ODU, cable FTP de gestión hasta cada ODU (hasta 200 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	3.150,00 €
6	Tipo 6. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC con una ODU dual core en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	2.750,00 €
7	Tipo 7. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
8	Tipo 8. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC con dos ODU en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta cada ODU, cable fibra óptica dúplex hasta cada ODU, cable FTP de gestión hasta cada ODU (hasta 200 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	3.525,00 €
9	Tipo 9. Vano Full Outdoor en ambos extremos con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC con una ODU dual core en cada extremo. Incluido material: cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m.	3.125,00 €
10	Tipo 10. Vano Split Mount en ambos extremos con antena integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 100m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	2.700,00 €
11	Tipo 11. Vano Split Mount en ambos extremos con antena integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 200m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
12	Tipo 12. Vano Split Mount en ambos extremos con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 100m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	2.725,00 €
13	Tipo 13. Vano Split Mount en ambos extremos con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 200m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
14	Tipo 14. Vano Split Mount en ambos extremos con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 100m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
15	Tipo 15. Vano Split Mount en ambos extremos con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 200m sumando ambos emplazamientos), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.525,00 €
16	Tipo 16. Vano en topología Mixta con antena integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 50 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 50m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	2.700,00 €

17	Tipo 17. Vano en topología Mixta con antena integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 100m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
18	Tipo 18. Vano en topología Mixta con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 50 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 50m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	2.725,00 €
19	Tipo 19. Vano en topología Mixta con antena NO integrada de hasta 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 100 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 100m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.125,00 €
20	Tipo 20. Vano en topología Mixta con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 1+0. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 50 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 50m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.100,00 €
21	Tipo 21. Vano en topología Mixta con antena NO integrada mayor de 1,2m de diámetro en configuración 2+0 XPIC. Incluido material: Lado Full Outdoor cable alimentación hasta ODU, cable fibra óptica dúplex hasta ODU, cable FTP de gestión hasta ODU (hasta 50 m. de cada tipo de conexión), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de circuitos de hasta 10m. Lado Split Mount cable coaxial o ftp hasta ODU (hasta 50m), conectores y kit de tierra, herraje estándar y cableado de alimentación, supervisión y circuitos de hasta 10m.	3.525,00 €
DESMONTAJE VANOS		
22	Tipo 22. Desmontaje vano 1+0 hasta antenas de 1,2m.	675,00 €
23	Tipo 23. Desmontaje vano 1+0 antenas mayores de 1,2m.	950,00 €
24	Tipo 24. Desmontaje vano 1+1 o 2+0 hasta antenas de 1,2m.	800,00 €
25	Tipo 25. Desmontaje vano 1+1 o 2+0 antenas mayores de 1,2m.	1.075,00 €
VARIOS		
Cableado		
26	Suministro e instalación de m. de fibra dúplex a ODU	4,80 €
27	Suministro e instalación de m. de cable FI.	4,60 €
28	Suministro e instalación de m. de cable de alimentación 2*2,5.	1,50 €
29	Suministro e instalación de m. de cable de alimentación 2*6.	2,50 €
30	Suministro e instalación de m. de cable de alimentación 2*10.	3,50 €
31	Suministro e instalación de m. de cable STP Cat 6 certificado.	1,60 €
Canalizaciones		
32	Suministro e instalación m. de bandeja rejiban 100x70 (incluidos accesorios y soportes)	11,41 €
33	Suministro e instalación m. de bandeja rejiban 200x70 (incluidos accesorios y soportes)	15,58 €
34	Suministro e instalación m. de canaleta PVC 40x60 (incluidos accesorios)	9,85 €
35	Suministro e instalación m. de canaleta PVC 60x110 (incluidos accesorios)	16,79 €
36	Suministro e Instalación m. Coarrugado PG16	3,60 €
37	Suministro e Instalación m. Coarrugado PG21	4,60 €
38	Suministro e Instalación m. Coarrugado PG50	5,60 €
Otros		
39	Suministro e instalación herraje estándar	260,00 €
40	Instalación 4 Baterías y Rectificador hasta 1500W. Cableado y prueba alarmas externas con Centro de Control	80,00 €
41	Instalación de Switch (incluso alimentación y parcheo con otro equipo con latiguillo Ethernet Cat. 6 o fibra óptica).	60,00 €