



Información detallada de producto: Terminal de acceso a edificio

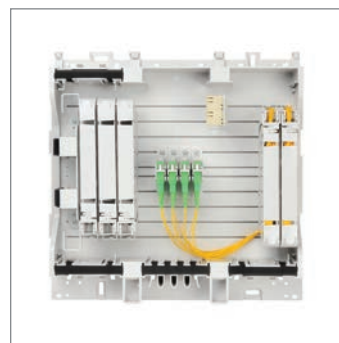
# Personalización para conseguir los objetivos de diseño de la red

Cuando un operador de telecomunicaciones líder de Sudamérica necesitó “una caja para todo”, acudieron a Corning para que les ayudáramos a solucionar su problema con la instalación de la fibra óptica. Su objetivo era tener una sola “caja” que sirviera para varios propósitos en los edificios en que instalaban fibra. Corning personalizó el ya flexible terminal de acceso a edificio (BAT) para satisfacer todos sus requisitos.

En primer lugar tenían que realizar la terminación del cable de planta exterior y almacenar los tubos holgados. Su objetivo era segregar el cable entrante y permitir que hubiera un lugar de almacenamiento para el 25 % de los tubos holgados, algo que Corning consiguió diseñando y fabricando un módulo de almacenamiento. También necesitaban que la solución pudiera alojar los empalmes de fibra antes y después de instalar el divisor óptico (splitter). Además debía permitir la entrada y manejo de al menos tres tipos de cable diferentes, ya que aún no estaban seguros de qué cable se iba a utilizar. Por último, este diseño personalizado debía estar disponible en varias configuraciones de 8 a 72 puertos.

Para más información sobre el BAT, visite [www.corning.com/emea/en/bat](http://www.corning.com/emea/en/bat)

Utilizando el carácter modular del BAT como punto de partida y con nuestro profundo entendimiento de la fibra óptica y las técnicas de fabricación, Corning fue capaz de personalizar la solución, creando un diseño que satisfacía todas las necesidades de este operador de telecomunicaciones de Sudamérica, todo ello dentro del plazo previsto para su instalación.



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, GERMANY  
+00 800 2676 4641 • FAX: +49 30 5303 2335 • [www.corning.com/opcomm/emea](http://www.corning.com/opcomm/emea)

Corning Optical Communications se reserva el derecho de mejorar, optimizar y modificar las características y especificaciones de los productos Corning Optical Communications sin notificación previa. Una lista completa de las marcas registradas de Corning Optical Communications se encuentra disponible en [www.corning.com/opcomm/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/trademarks). Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Corning Optical Communications posee la certificación ISO 9001. © 2015 Corning Optical Communications. Todos los derechos reservados. OUT-007-A4-ES/ Enero 2017

