

Noticias de CABLE AML

VERANO 2017

Número 9

Teléfono 310.222.5599 / Fax 310.222.5593 / www.cableaml.com

RED DE MICROONDAS INSTALADA EN CALIFORNIA

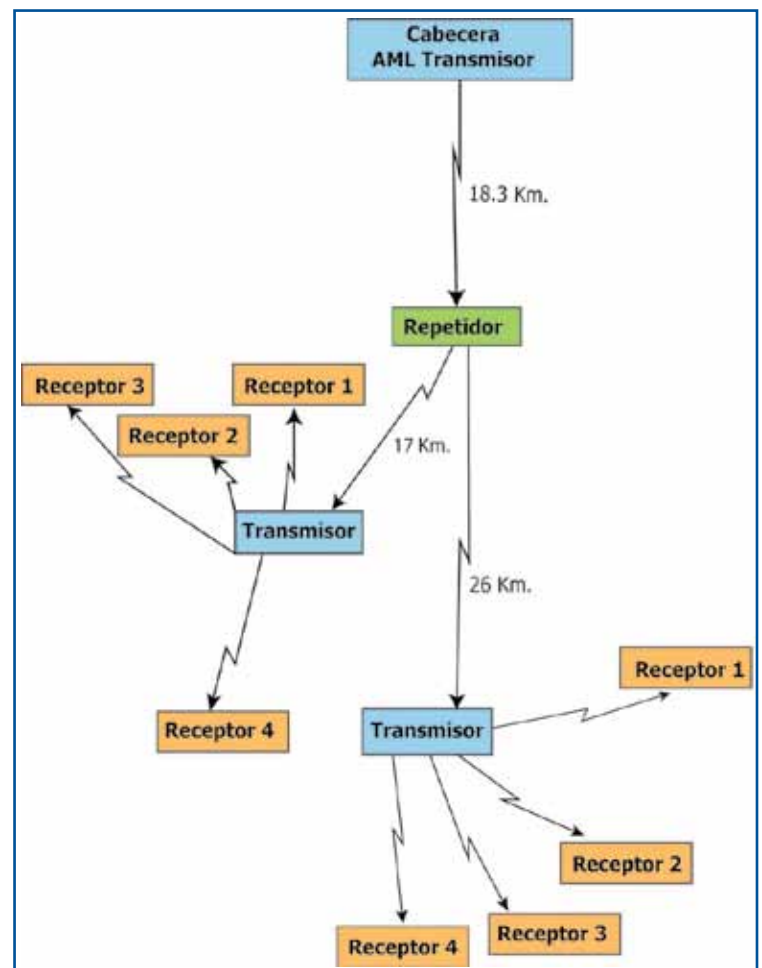
Cable AML ha fabricado e instalado recientemente para un operador de Cable TV en los Estados Unidos una red de microondas para transporte de los canales digitales de su sistema de cable. Esta red ha sido diseñada para transportar portadoras moduladas en 256-QAM desde la cabecera de TV a ocho cables locales.

La compañía ha actualizado una red analógica de FM con un sistema digital de última generación que consiste en un transmisor de banda ancha en la cabecera, un repetidor instalado a 29 kilómetros que alimenta dos transmisores adicionales a 32 y 38 kilómetros para la retransmisión final a 8 sistemas de cable ubicados en ocho localidades.

La red digital cubre una distancia total de 80 kilómetros desde la cabecera hasta el receptor más lejano.



Transmisor AML de banda ancha de alta potencia



Red digital de portadoras 256QAM

Con la nueva red digital, el operador de cable está proporcionando una gran número de programas digitales incrementando significativamente el número de suscriptores en las ocho localidades.

Cable AML diseña y fabrica sistemas de microondas de banda ancha para la transmisión de señales digitales de televisión multicanal a lugares de difícil acceso o tan remotos que no es factible tener acceso por fibra óptica o cable coaxial.