

ETAPAS DE LA SINCRONIZACIÓN DE UN CABLE MODEM QUE SE CONECTA A UN CMTS.
 ESSES STATUS PUEDEN SER VERIFICADOS EN EL CMTS.

offline	Cable modem no conectado
init(r1)	Cable modem iniciando el proceso de conexión
init(r2)	Buscando conexión
init(rc)	Búsqueda de conexión finalizada
init(d)	Solicitud del servidor DHCP recibida
init(i)	Respuesta del servidor DHCP. Dirección IP atribuida
init(t)	Iniciando cambio de TOD
init(o)	Transferencia de archivo iniciada
online	Cable modem registrado en el CMTS y listo para ser utilizado.
online(d)	Cable modem registrado en el CMTS, pero el acceso a la red está deshabilitado.
online(pk)	Cable modem registrado, BPI habilitado y KEK atribuido.
online(pt)	Cable modem registrado, BPI habilitado y TEK atribuido.
reject(pk)	Clave KEK del modem rejeitada.
reject(pt)	Clave TEK del modem rejeitada.
reject(m)	Cable modem no logró registrarse por problemas de MIC ("Message Integrity Check").
reject(c)	Cable modem no logró registrarse por problemas de COS (Class of Service).