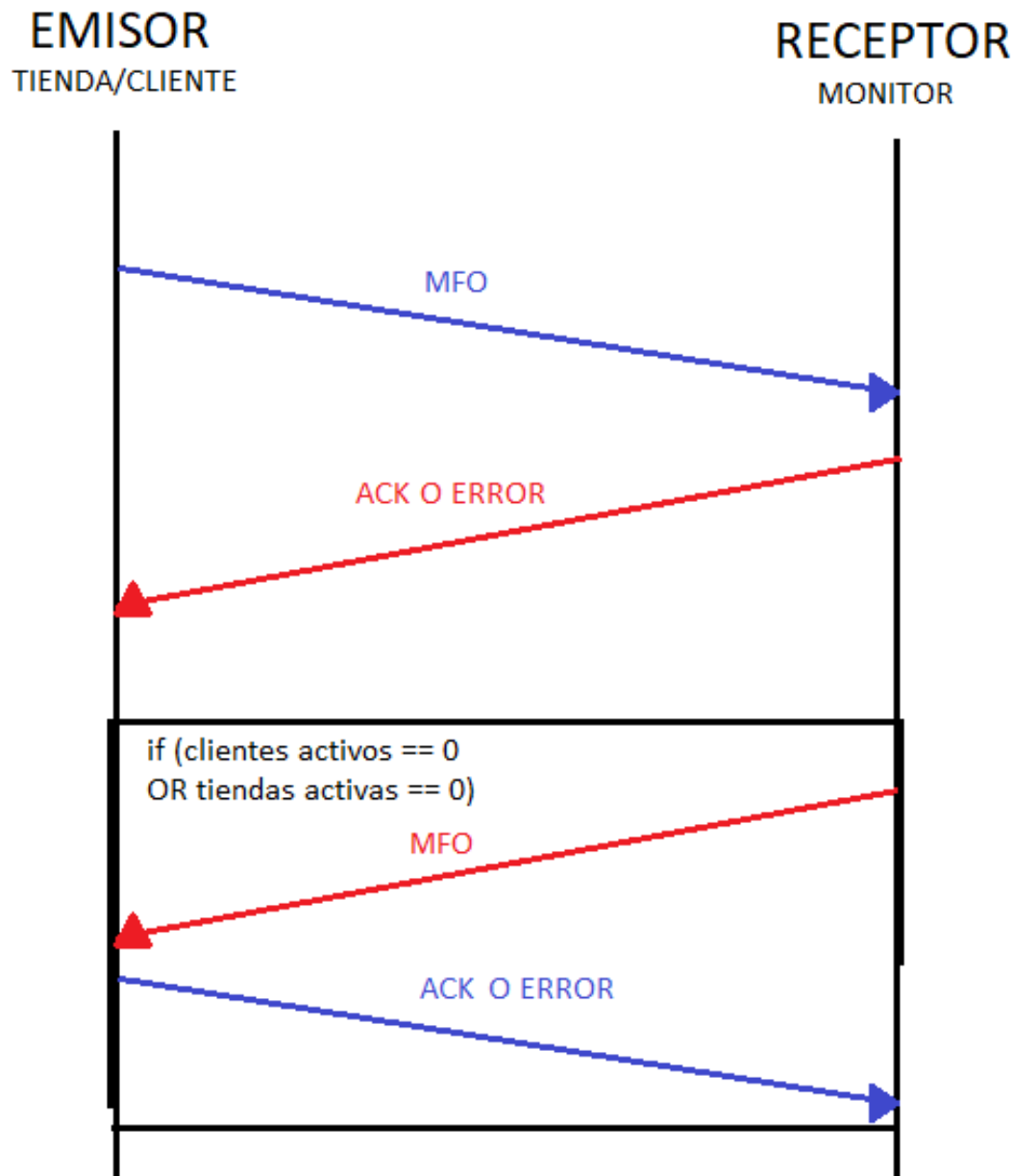


## Protocolo Fin de Objetivos



El protocolo de finalización se define mediante un emisor (tienda/cliente) y un receptor (monitor). El emisor se comunica con el receptor con un mensaje de finalización de objetivos (MFO) con el que quiere dar a entender que ya ha finalizado todos sus objetivos si es un cliente o se ha quedado sin productos si es una tienda y solo le queda cerrarse. El receptor debe responderle con un mensaje de ACK o ERROR dependiendo de si hay algún fallo en la comunicación o cabecera del MFO. Al recibir el emisor el ACK se dispondrá a cerrar la comunicación y finalizar su actividad.

En caso de que sigan quedando clientes activos, pero no quede ninguna tienda activa, o en el caso de que queden tiendas activas, pero no queden clientes activos, el monitor enviará a todos los emisores activos un mensaje de MFO en broadcast, para que cierren sus conexiones y finalice la tarea. Los emisores contestarán al receptor con un ACK para confirmar su cierre o un mensaje de ERROR en caso de que haya algún problema.