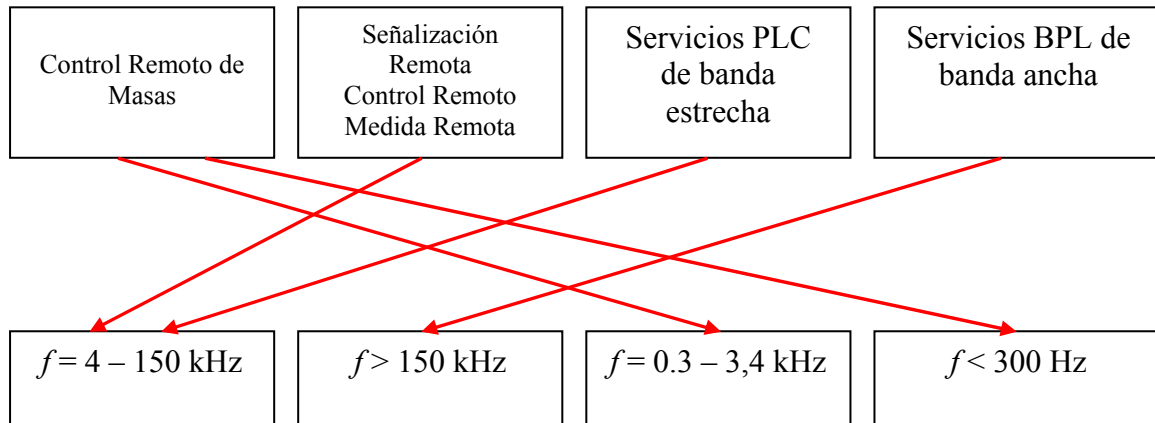
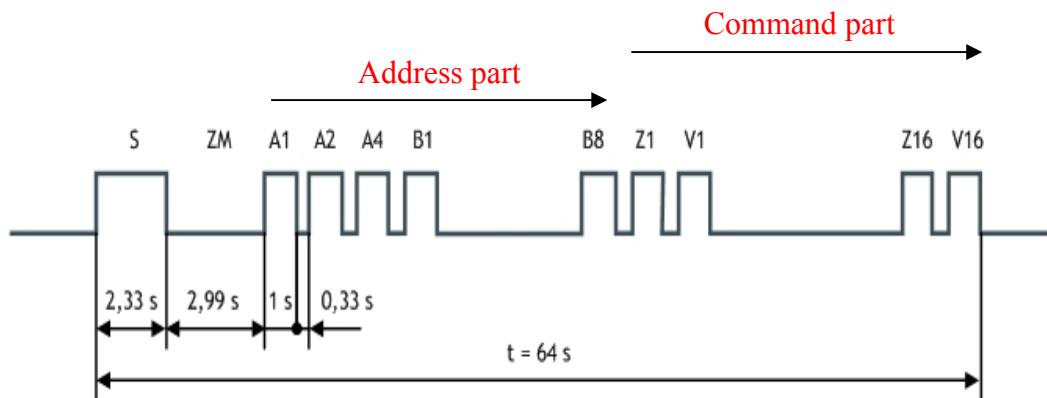


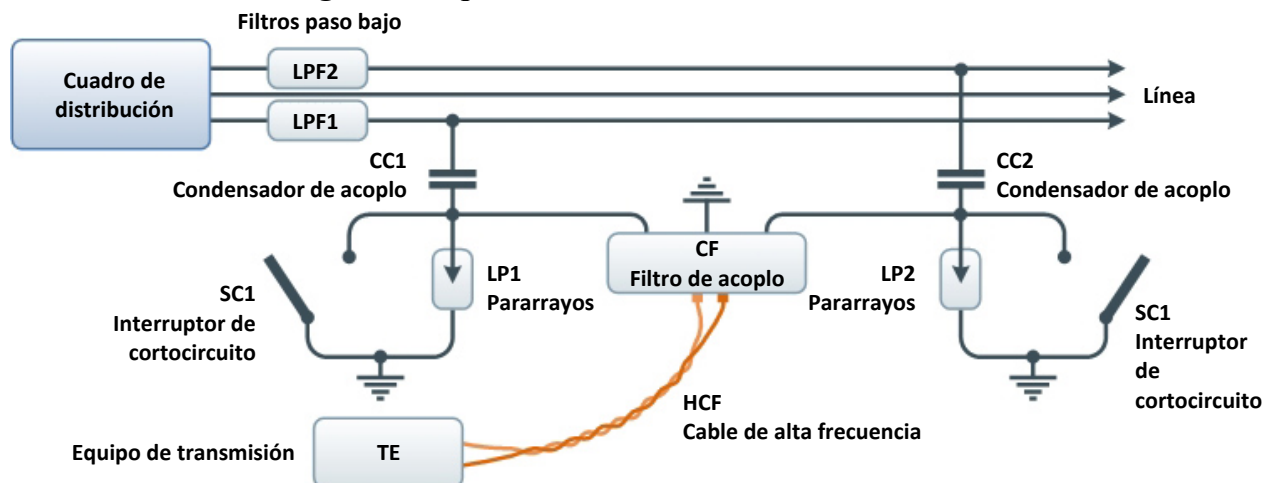
1. Sistemas y bandas. Por favor, asigne los siguientes sistemas a las bandas apropiadas mediante el uso de flechas.



2. Comando serie W2S de un control remoto de masas. Por favor, rellene los nombres de las secciones marcadas del comando serie de un control remoto de masas.



3. Telefonía de alta frecuencia a través de líneas eléctricas. Por favor, asigne los siguientes términos a la descripción apropiada y rellene la abreviatura en función de su ubicación en el siguiente esquema.



Pararrayos <u>LP1, LP2</u>	Evita la entrada de componentes de red a la sección de comunicaciones
Retención de enrutamiento <u>LPF1, LPF2</u>	Se basa en el principio de la telefonía de un solo canal y crea un canal de telecomunicaciones de banda estrecha
Sección capacitiva <u>CC1, CC2</u>	Protege los dispositivos de comunicación de sobretensiones, por ejemplo, en caso de fallo de un condensador de acoplamiento
Adaptación de impedancia <u>CF</u>	Se utiliza para cortocircuitos de seguridad durante el mantenimiento
Equipo de transmisión <u>TE</u>	Se implementa como un filtro de banda eliminada a las frecuencias de una señal. Evita que la señal entre a una subestación, y por tanto, se pierda energía de la señal
Puesta a tierra (masa) <u>CS1, CS2</u>	Proporciona una adaptación de impedancia entre la sección de acoplamiento y de comunicaciones

