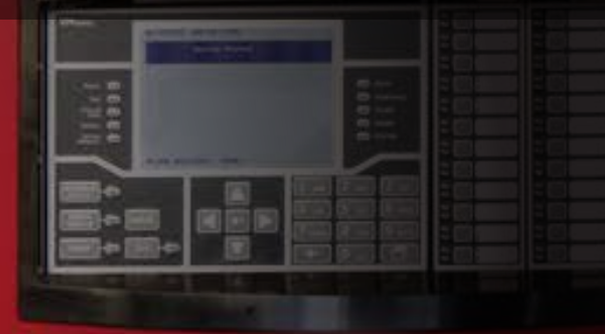




CABLEADO Y FUNCIÓN DE TARJETA SA-DACT



1.- Funcionamiento tarjeta SA-DACT

La Tarjeta SA-DACT opcional establece la comunicación entre el panel de control y la estación central a través de la línea telefónica. La tarjeta SA-DACT esta homologado con las siguientes centrales de Monitoreo.

RECEPTORA	FORMATO
ADEMCO	CONTACT ID
FBII	CONTACT ID
OSBORNE-HOFFMAN	CONTACT ID
SILENT KINIGHTH	CONTACT ID
RADIONICS	CONTACT ID
SUR-GAR	CONTACT ID

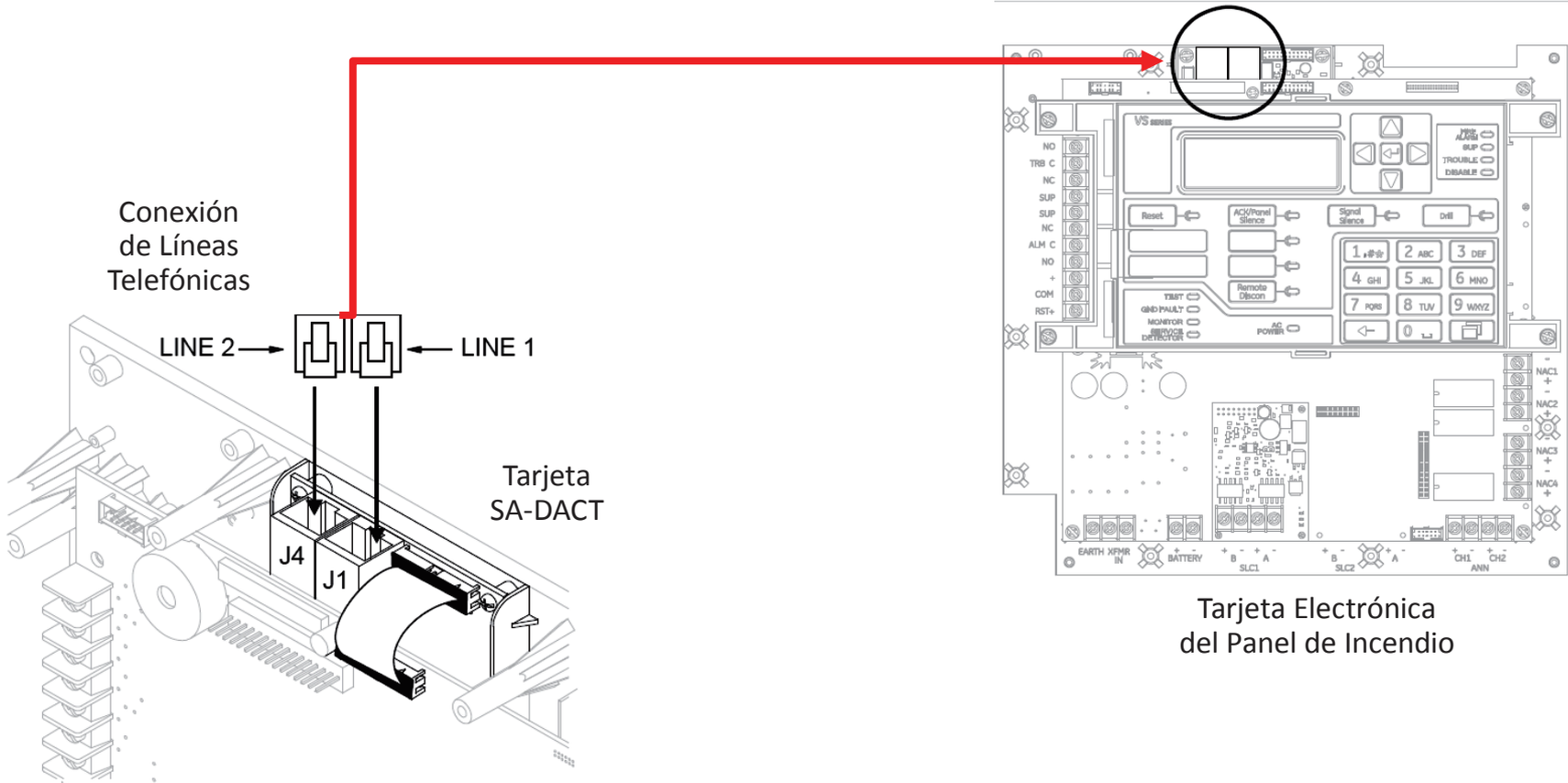
2.- Conexión de Tarjeta SA-DACT

Las líneas telefónicas se conectan al DACT empleando los conectores del tablero del circuito principal del DACT. La línea telefónica 1 se conecta al conector J1 y la línea 2 se conecta al conector J4.

La tarjeta SA-DACT trae dos cable modulares de 4 conductores y de 8 posiciones. Conecte un extremo de cada cable a los conectores J1 y J2. Conecte el otro extremo de cada cable modular a un bloque RJ-31X o RJ-38X. Conecte el cableado del bloque RJ-31X según se muestra a continuación.

NOTA: Instale un protector telefónico secundario homologado entre la red TELCO y la tarjeta SA-DACT. La tarjeta SA-DACT deberá ser la siguiente pieza del equipo que se conecte a las líneas telefónicas de la compañía telefónica (TELCO).

3.- Ubicación de Montaje de Tarjeta SA-DACT



4.- Diagrama de Conexión Tarjeta SA-DACT

