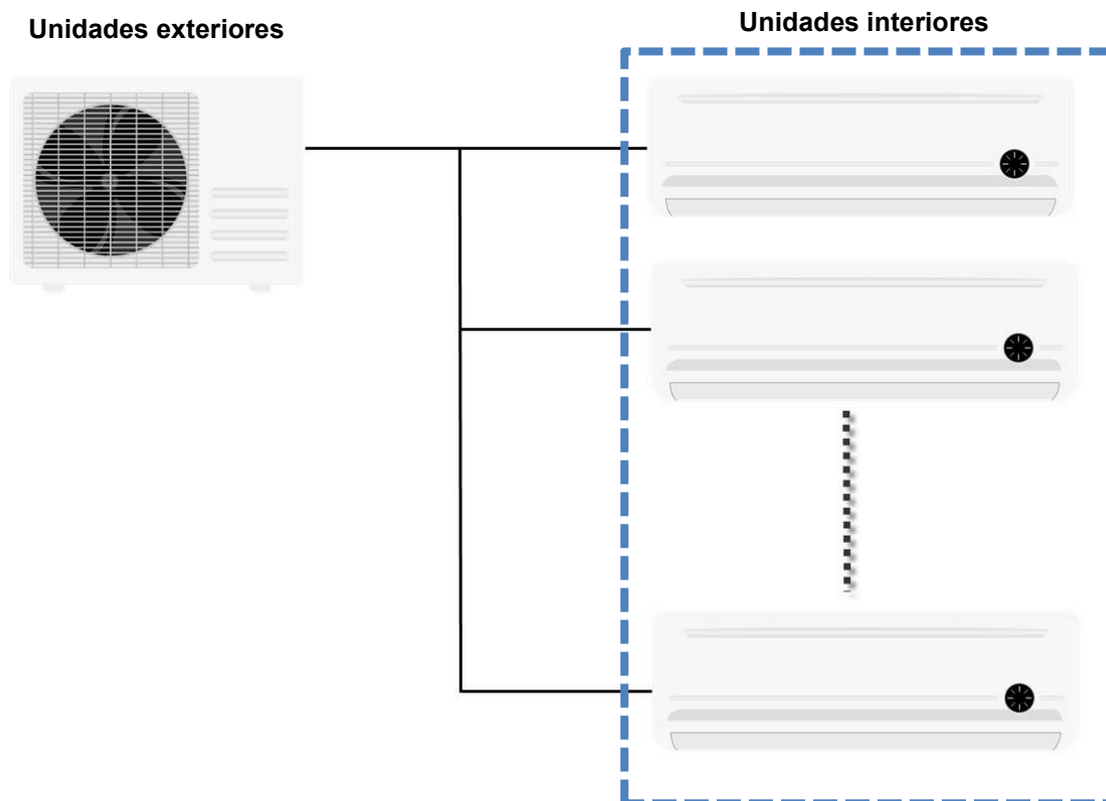


## ¿CÓMO SABER SI PUEDO CONTROLAR UN SISTEMA SAMSUNG CON LAS PASARELAS ZENNIO?

1. Identifique los modelos de **unidades interiores** que necesita controlar:



2. Para buscar el modelo de unidad interior en la tabla de compatibilidades es necesario tener en cuenta los **caracteres correspondientes al modelo**. A continuación, puede ver unos ejemplos de cómo buscar unidades interiores en cada caso:

	Unidad exterior	Unidad interior	Modelo en la tabla
<b>Conductos</b>	AC071RXADKG	<b>AC071RNMDKG</b>	→ <b>AC_RNMDKG</b>
<b>Cassette</b>	AC100RXADKG	<b>AC100RN4DKG</b>	→ <b>AC_RN4DKG</b>
<b>Split</b>	AM040KXMDEH	<b>AM028JNVDKH</b>	→ <b>AM_JNVDKH</b>

3. **Consulte las tablas de compatibilidades** a continuación y compruebe si ese modelo es compatible con KLIC-SG.

Si no encuentra su modelo de unidad interior SAMSUNG en estas listas, por favor, contacte con el **Soporte Técnico de Zennio** <http://support.zennio.com>

**COMPATIBILIDAD DE UNIDADES INTERIORES SAMSUNG CON KLIC-SG**

SERIE	TIPO	UNIDAD INTERIOR
Semi industrial (CAC)	Conductos	AC_RNLDKG AC_RNMDKG AC_MNMDKH AC_JNHPKH AC_KNHPKH
Semi industrial (CAC)	Cassette	AC_RN4PKG AC_MN4PKH AC_NN4DKH AC_RN4DKG AC_RNNDKG AC_RN1DKG
	Consola	AC_RNJDKG AC_RNCDKG AC_RNCDKG
	Split	AC_RNTDKG AC_RNADKG
	Suelo	AC_KNPDEH
Free Joint Multi	Conductos	AJ_TNMDEG AJ_TNLDEG AJ_TNLPEG
	Cassette	AJ_TNNDKG AJ_TN1DKG
	Consola	AJ_TNJDKG
DVM	Conductos	AM_HNMPKH AM_KNLDEH AM_FNLDEH AM_FNMDEH AM_KNMDEH AM_FNHDEH AM_HNHPKH AM_JNHFKH AM_KNLDEH AM_MNEPEH

<b>DVM</b>	<b>Cassette</b>	AM_KN4DEH AM_FN2DEH AM_NN4DEH AM_FN4DEH AM_HNNDEH AM_NNNDEH AM_NN1DEH AM_HN1DEH AM_NN1PEH
	<b>Consola</b>	AM_FNCDEH AM_FNCDEH AM_JNC DKH AM_FNJDEH AM_KNJDEH AM_MNFDEH AM_RNPDKH
	<b>Split</b>	AM_TNADKH AM_TNVDKH AM_JNVDKH AM_KNTDEH AM_JNADKH AM_KNQDEH
	<b>ERV</b>	AM_FNKDEH