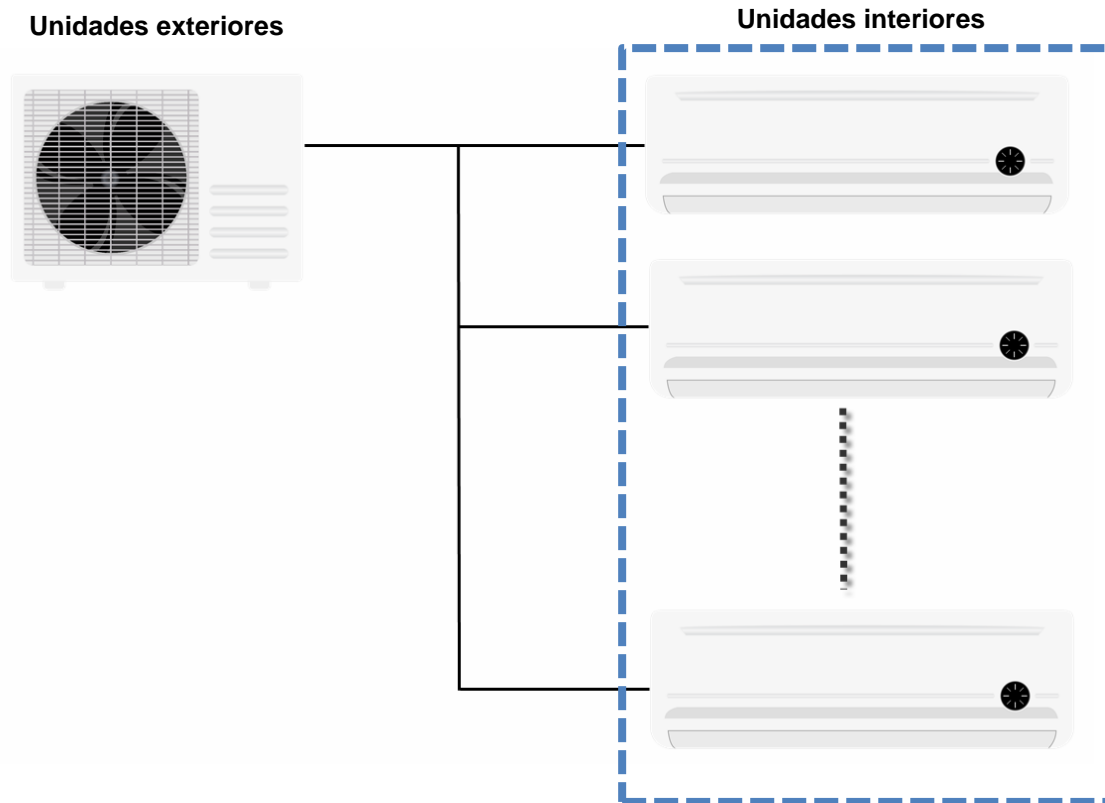


¿CÓMO SABER SI PUEDO CONTROLAR UN SISTEMA TOSHIBA CON LAS PASARELAS ZENNIO?

- Identifique los modelos de **unidades interiores** que necesita controlar:



- 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
Pared	RAV-SP564ATP-E	RAV-SM566KRT-E	→	RAV-SM_KRT-E
Conductos	RAV-SP404ATP-E	RAV-SM406BTP-E	→	RAV-SM_BTP-E
Cassette		MMU-AP0562WH1	→	MMU-AP_WH1

Como puede ser comprobado en los ejemplos anteriores, el guion bajo (_) identificará la potencia nominal de cada modelo en la tabla.

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

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

COMPATIBILIDAD DE UNIDADES INTERIORES TOSHIBA CON KLIC-TS

TIPO	MODELO DE UNIDAD INTERIOR
PARED	RAV-RM_KRTP-E
	RAV-SM_KRT-E
	RAV-SM_KRTP-E
	MMK-AP_H/H1
	MMK-AP_HP-E/HP-E1/HP1-E1
	MMK-AP_MH-C/MH-E
	MMK-AP_MH1-E/MHP-1
CONDUCTOS	RAV-RM_BTP-E
	RAV-SM_BT-E/BTP-E/BTP-E1
	RAV-SM_DT-E/DTP-E
	MMD-AP_BH-E/BHP-E/BHP1-E
	MMD-AP_BHP1-E/ BHP1-TR
	MMD-AP_H-E/HP-E/HP-1
CONDUCTO BAJA SILUETA	RAV-RM_SDT-E
	RAV-SM_SDT-E
	MMD-AP_SPH/SPH-E/SPH1-E
TECHO	RAV-RM_CTP-E
	RAV-SE_1CP-ID/ 1CP-T
	RAV-SM_CT-E/CPT-E
	MMC-AP_H-E/HP-E/HP1-E
CASSETTE	RAV-GM_UT-E
	RAV-RM_BTPE
	RAV-RM_MUT-E
	RAV-SM_MUT-E
	RAV-SM_UT-E/UTP-E
	MMU-AP_MH-E/MH1-E
	MMU-AP_H/HP-E/HP1-E
	MMU-AP_YH-E/YH1-E
	MMU-AP_SH-E/SH1-E
	MMU-AP_WH/WH1
VENTILACIÓN	RAV-DXC010
	MMD-AP_HFE

SUELO	RAV-RM_FT-ES
	MML-AP_BH-E/BH1-E
	MML-AP_H-E/H1-E
	MMF-AP_H-E/H1-E
	MML-AP_NH-E/NH1-E

MODELOS NO COMPATIBLES	
AEROTERMIA	Estía