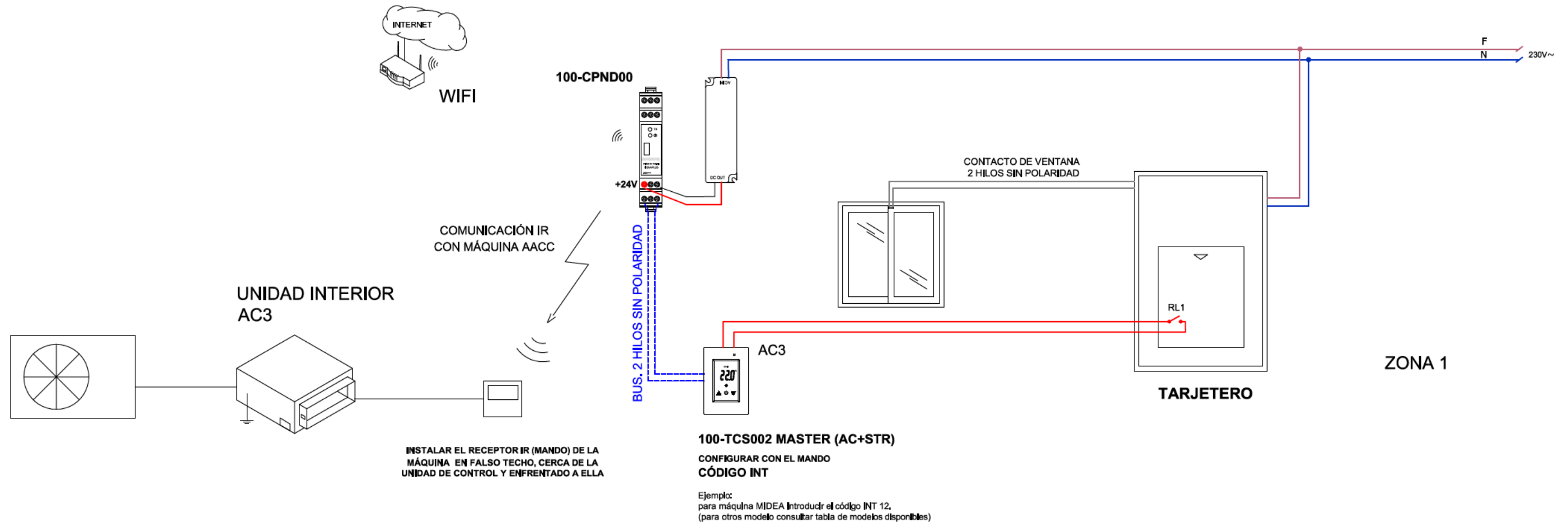


# KOOLNOVA

Se recomienda NO introducir en el mismo tubo corrugado la alimentación y el BUS.



BUS CLIMA: 2 HILOS SIN POLARIDAD. (0,5mm<sup>2</sup> ≤ SECCIÓN ≤ 1mm<sup>2</sup>).  
 CONEXIÓN MOTOR: 2 HILOS CON POLARIDAD. (0,5mm<sup>2</sup> ≤ SECCIÓN ≤ 1mm<sup>2</sup>).  
 CONEXIÓN MANDO - BUS CLIMA: 2 HILOS SIN POLARIDAD; (0,5mm<sup>2</sup> ≤ SECCIÓN ≤ 1mm<sup>2</sup>).

NOTA: EL PRESENTE ESQUEMA ES SÓLO INDICATIVO. LA INSTALACIÓN DEBE REALIZARSE SEGÚN EL PROYECTO DE EJECUCIÓN DISEÑADO POR EL PROYECTISTA Y DE ACUERDO A LAS NORMAS Y ESTÁNDARES CORRESPONDIENTES.

ESTUDIO TÉCNICO		SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN Y DOMÓTICA KOOLNOVA	
TÍTULO	ESQUEMA DE CONEXIÓN KOOLNOVA	ESCALA	SE
FECHA	10/02/2020	DISEÑADO POR	KOOLNOVA - ESPAÑA
		PÁG	1/3