

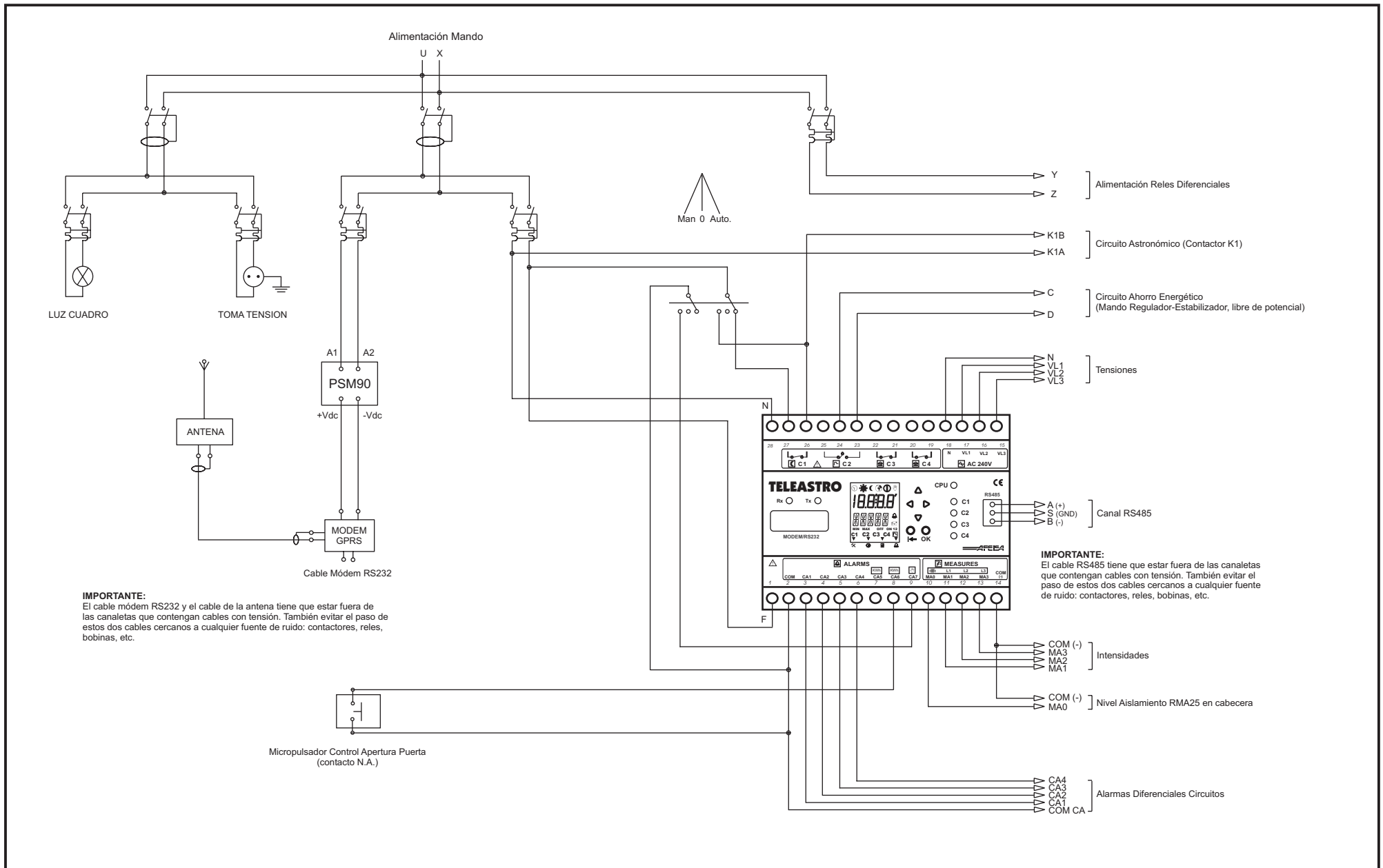
DIBUJADO	J. Vila
REVISADO	J. Vila
ARCHIVO	TA_RF_R90c

- RMA25 en cabecera
- Control parámetros eléctricos
- Control y mando Regulador - Estabilizador
- 4 Circuitos de salida con diferenciales RDRM90 con contactor

DESCRIPCIÓN

TELEASTRO
CUADRO EJEMPLO
ESQUEMA DE POTENCIA

FECHA: 10-10-08
HOJA: 1 / 2
PLANO



IMPORTANTE:
El cable módem RS232 y el cable de la antena tiene que estar fuera de las canaletas que contengan cables con tensión. También evitar el paso de estos dos cables cercanos a cualquier fuente de ruido: contactores, reles, bobinas, etc.

IMPORTANTE:
El cable RS485 tiene que estar fuera de las canaletas que contengan cables con tensión. También evitar el paso de estos dos cables cercanos a cualquier fuente de ruido: contactores, reles, bobinas, etc.

DIBUJADO	J. Vila	- Mando Circuito Astronómico - Mando Regulador - Estabilizador - Conmutador Manual / Automático - Control Apertura Puerta Armario - Mòdem GPRS	DESCRIPCIÓN	TELEASTRO CUADRO EJEMPLO ESQUEMA DE MANDO	FECHA: 10-10-08	
	REVISADO				J. Vila	HOJA: 2 / 2
	ARCHIVO				TA_RF_R90c	PLANO