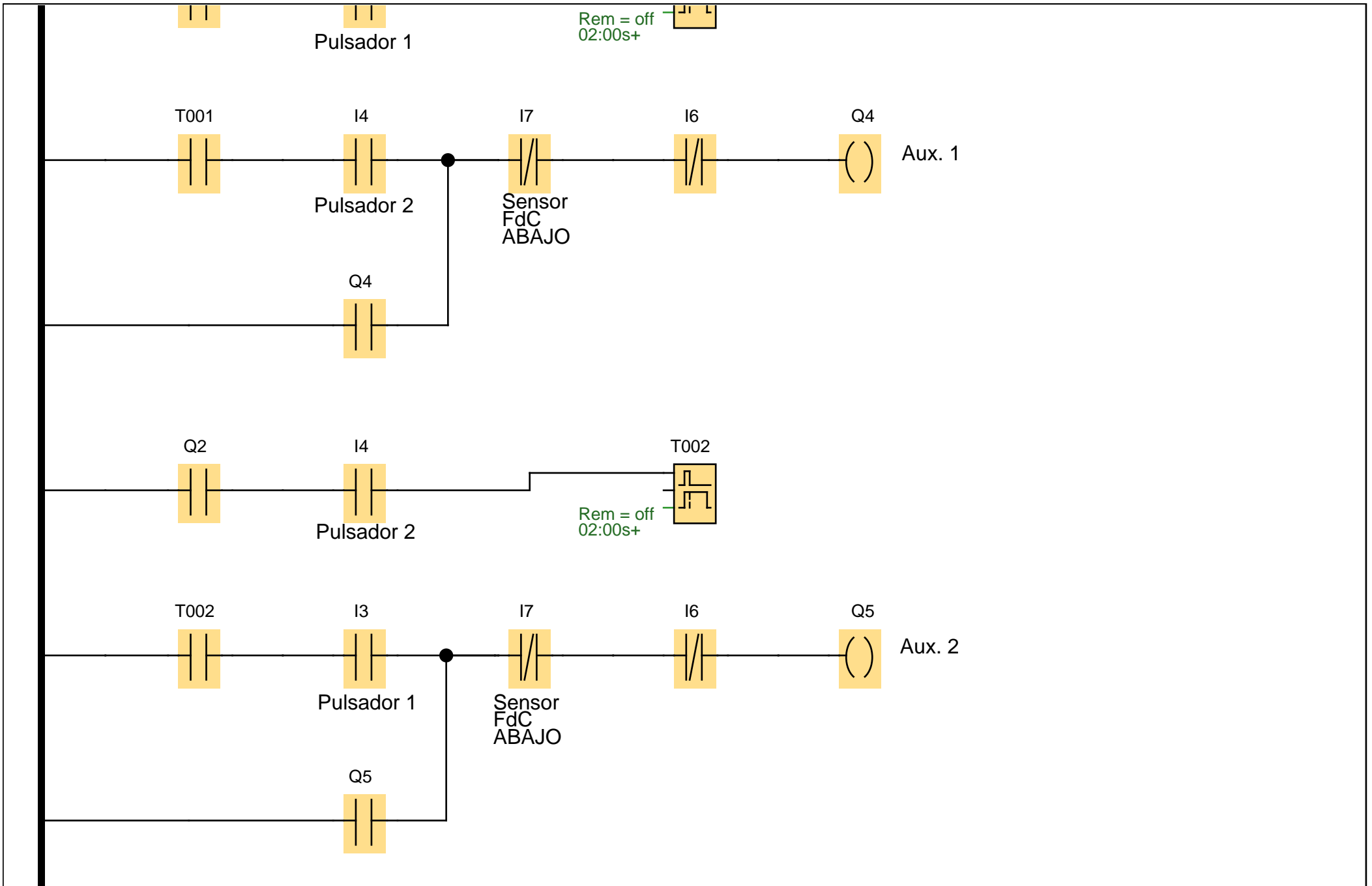


Autor:	Alumno	Proyecto:	Ciente:
Comprobado:		Instalación:	Nº diagrama:
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44	archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.lld
		Página:	1 / 9



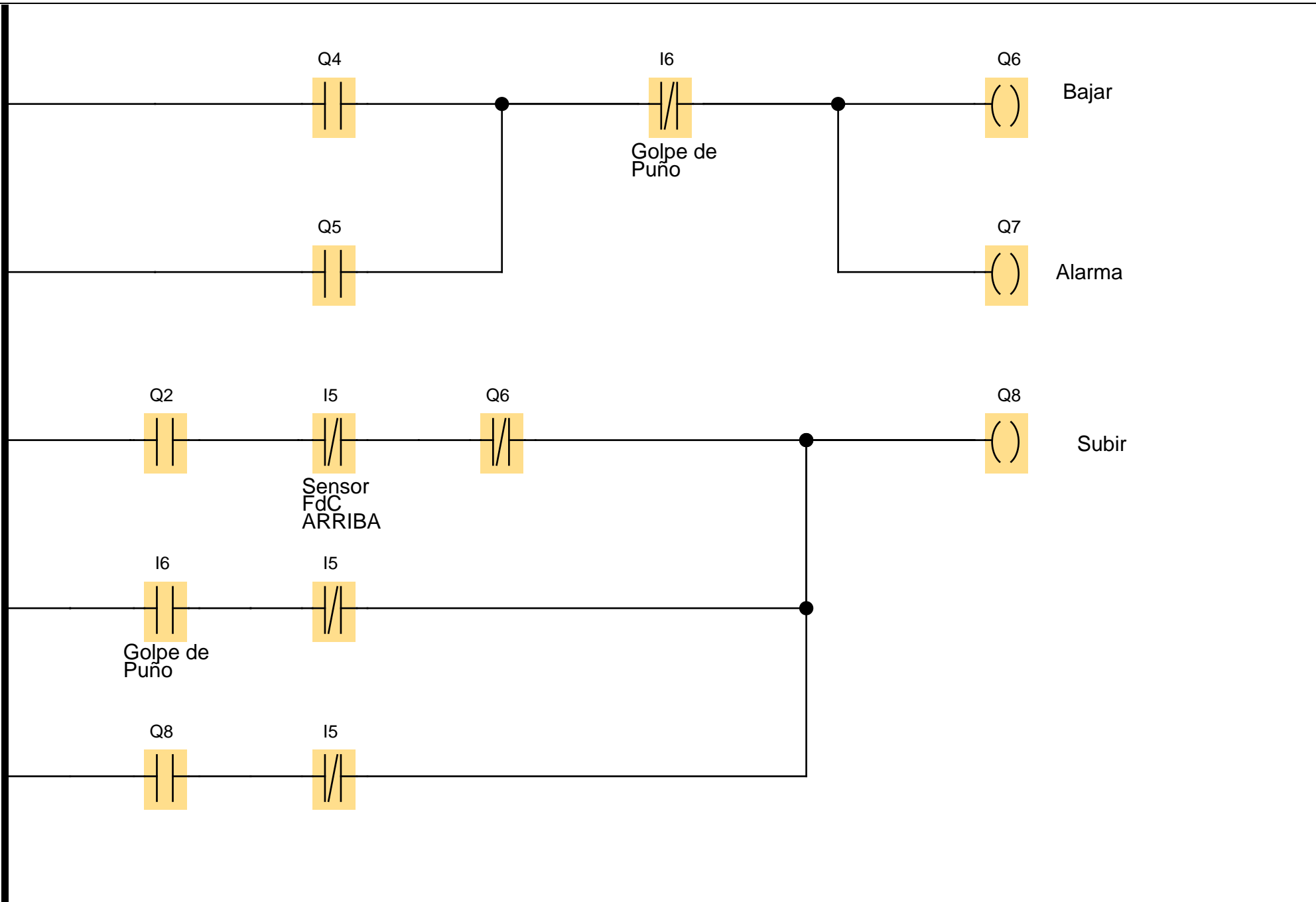
Autor:	Alumno		Proyecto:		Ciente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.ild	Página:	2 / 9



Autor:	Alumno	Proyecto:	Ciente:
Comprobado:		Instalación:	Nº diagrama:
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44	archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.1ld
		Página:	3 / 9



Autor:	Alumno		Proyecto:		Ciente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.ild	Página:	4 / 9



Autor:	Alumno	Proyecto:	Ciente:
Comprobado:		Instalación:	Nº diagrama:
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44	archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.Ild
		Página:	5 / 9



Autor:	Alumno		Proyecto:		Ciente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.ild	Página:	6 / 9



Autor:	Alumno		Proyecto:		Ciente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.ild	Página:	7 / 9



Autor:	Alumno		Proyecto:		Ciente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.ild	Página:	8 / 9

Número de bloque (tipo)	Parámetro
T001(Retardo a la desconexión) :	Rem = off 02:00s+
T002(Retardo a la desconexión) :	Rem = off 02:00s+

Autor:	Alumno		Proyecto:		Cliente:	
Comprobado:			Instalación:		Nº diagrama:	
Fecha de creación/modificación:	22/09/17 19:37/29/09/17 10:44		archivo:	Guillotina Hidráulica - ej 20.lld	Página:	9 / 9