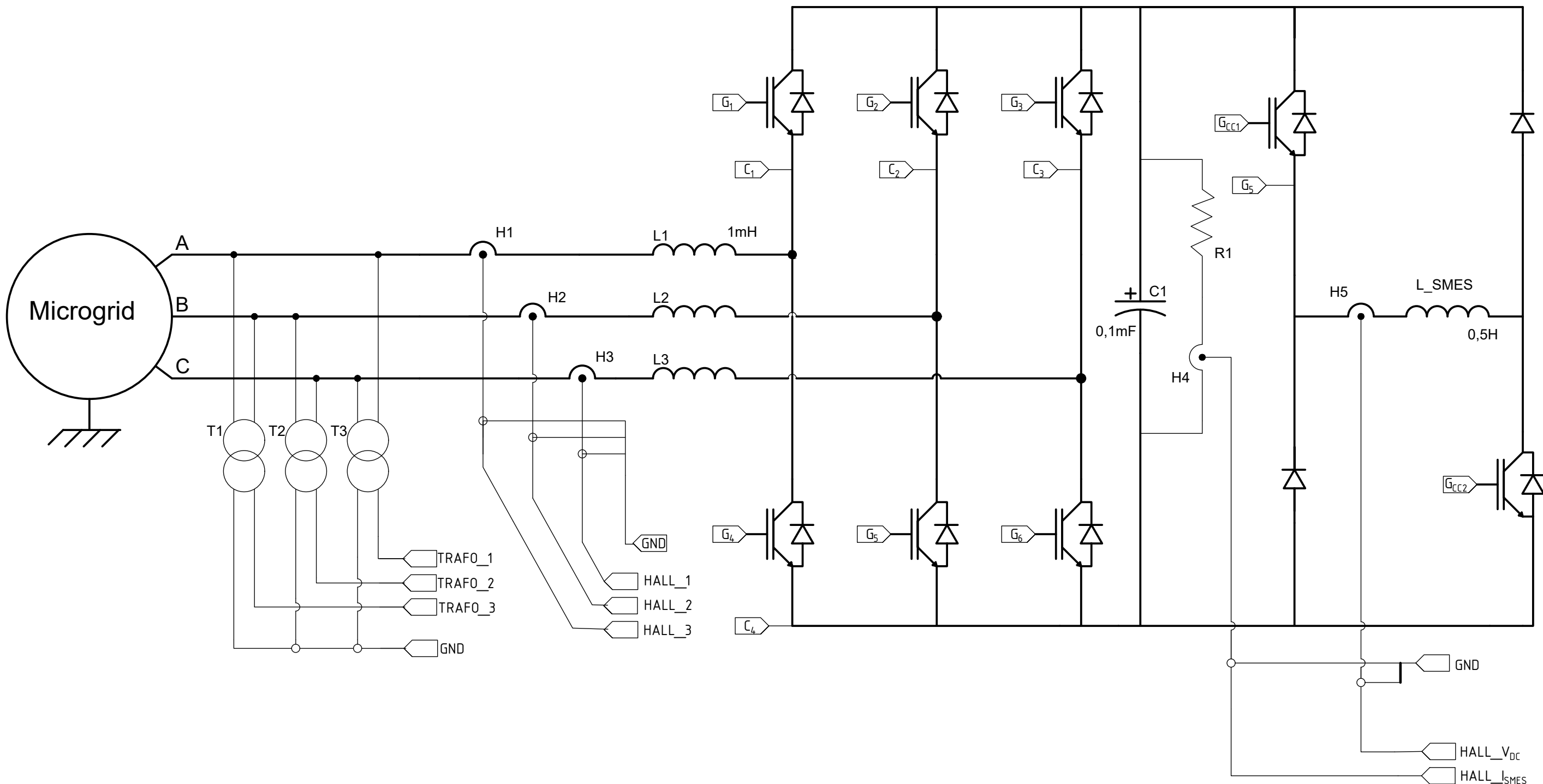


Dibujado	FECHA	NOMBRE	Firma:	Universidad de Burgos Grado en ingeniería electrónica TFG - 2018/19
Comprobado	20-01-2019	Rubén Arce		
	20-02-2019	Rubén Arce		
Escala:	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad , SMES Esquema general		Plano 1 de 7	
			Sustituye a:	
			Sustituido por:	



	FECHA	NOMBRE	Firma:
Dibujado	20-01-2018	Rubén Arce	
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce	

**Universidad de Burgos
Grado en ingeniería electrónica
TFG - 2018/19**

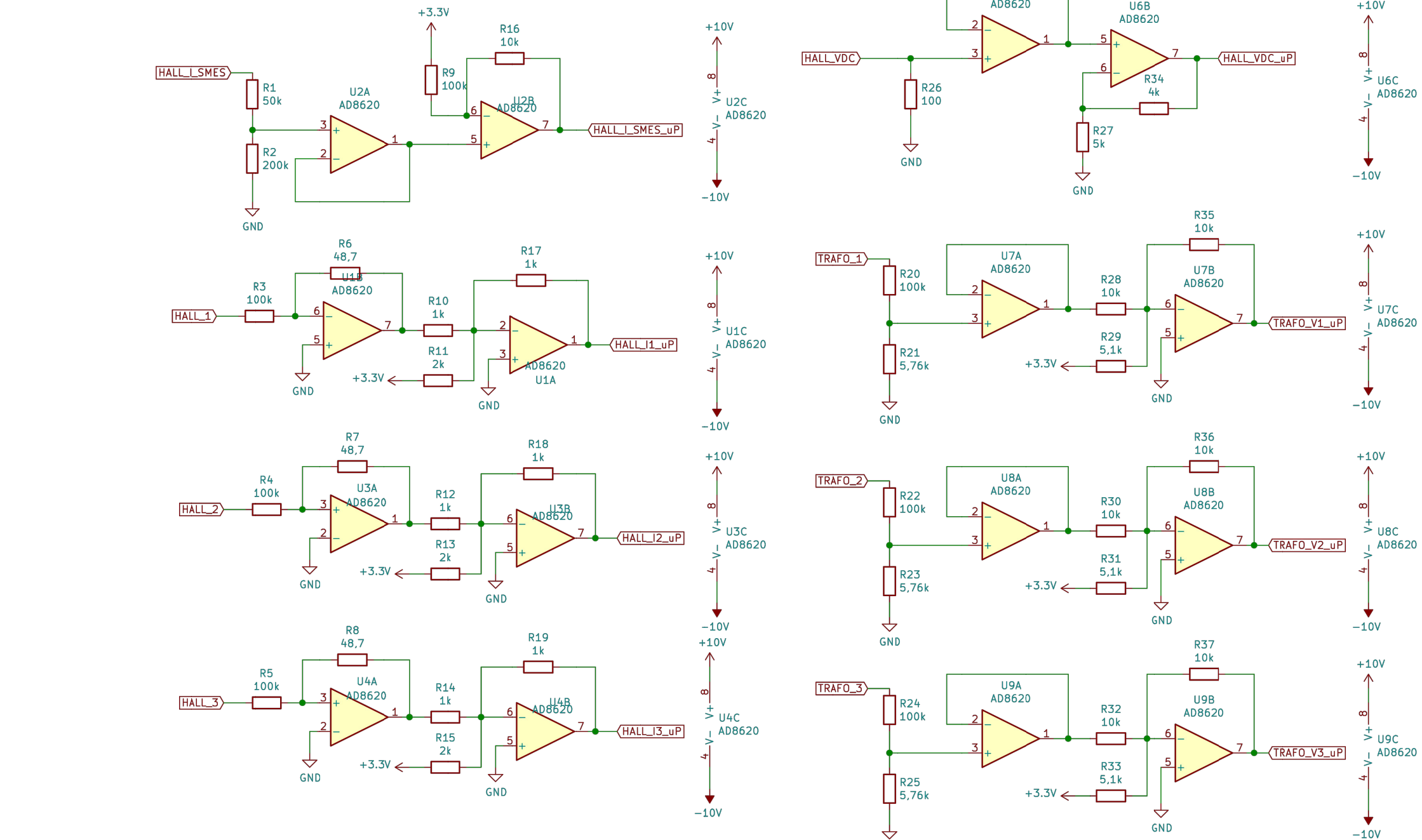
Escala:

Sistema de almacenamiento de energía
basado en la superconductividad, SMES
Circuito de Potencia

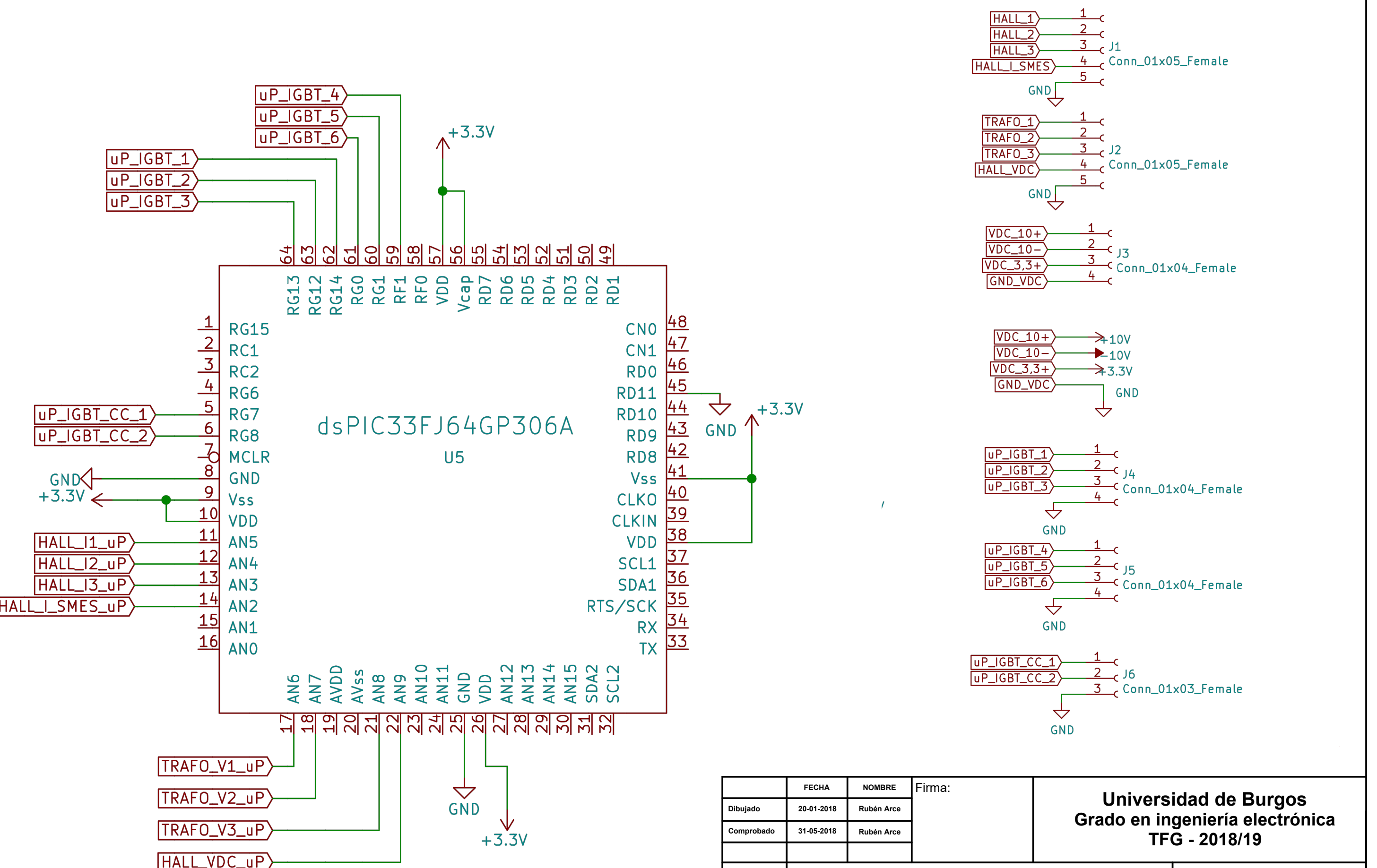
Plano 2 de 7

Sustituye a:

Sustituido por:

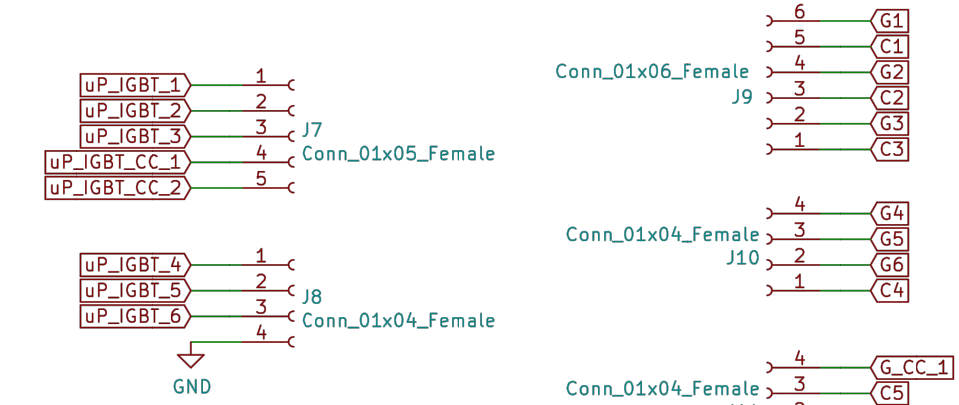
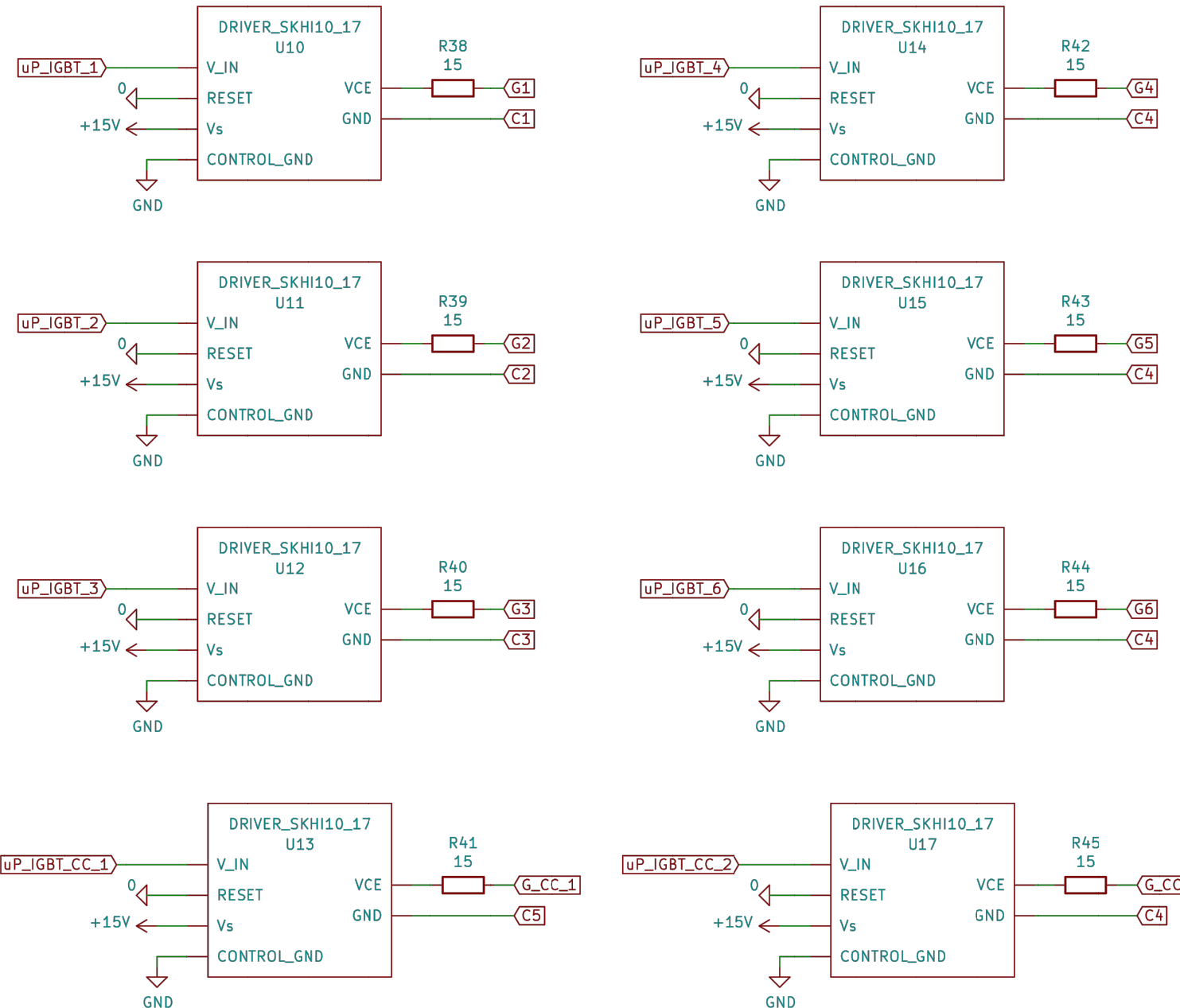


	FECHA	NOMBRE	Firma:
Dibujado	20-01-2018	Rubén Arce	
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce	
Escala:	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad, SMES		Plano 3 de 7
	Circuito de acondicionamiento		Sustituye a:
			Sustituido por:

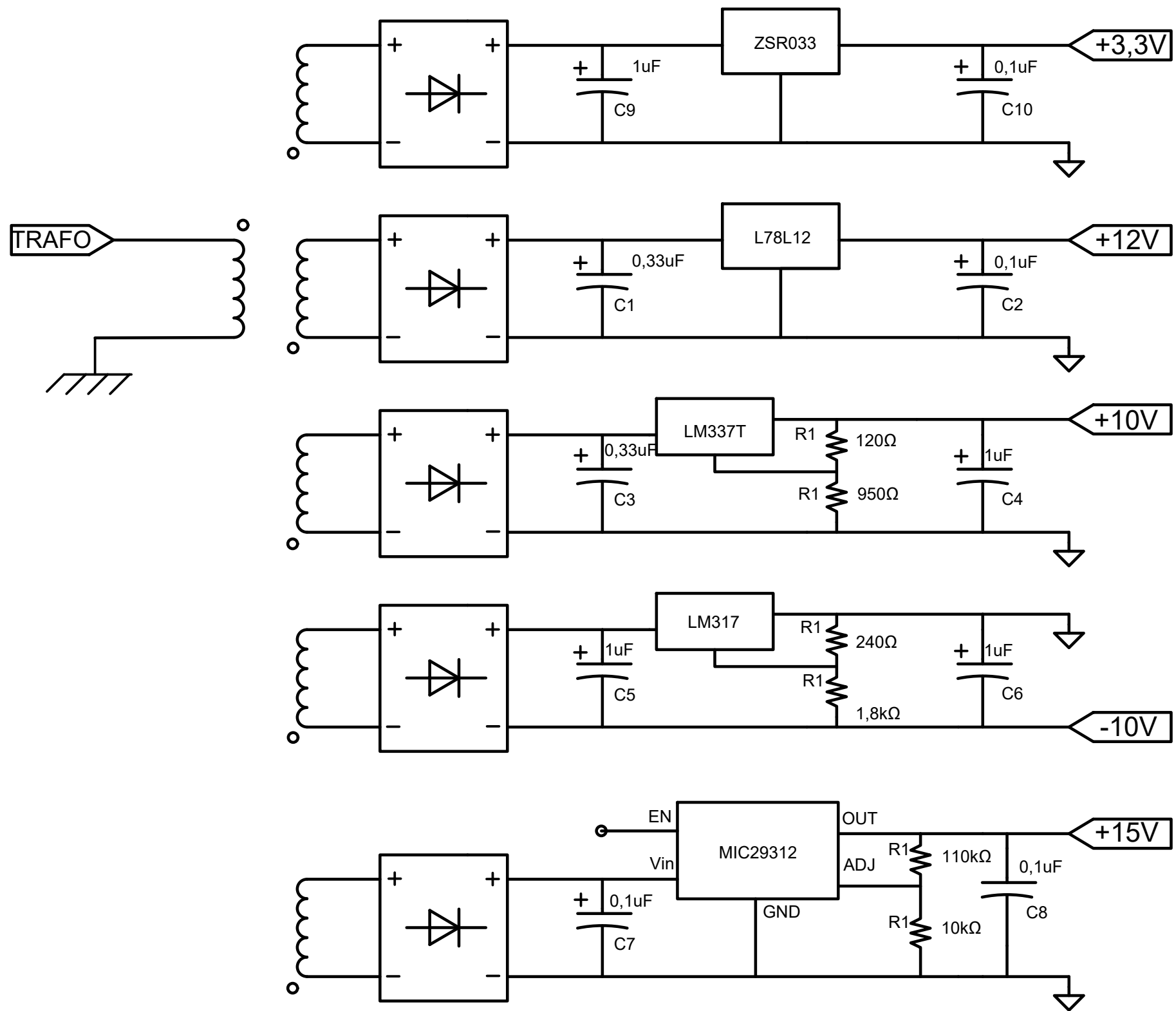


Dibujado	FECHA	NOMBRE	Firma:
	20-01-2018	Rubén Arce	
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce	
Escala:	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad, SMES		Plano 4 de 7
-	Circuito de control por DSP		Sustituye a:
			Sustituido por:

Universidad de Burgos
Grado en ingeniería electrónica
TFG - 2018/19



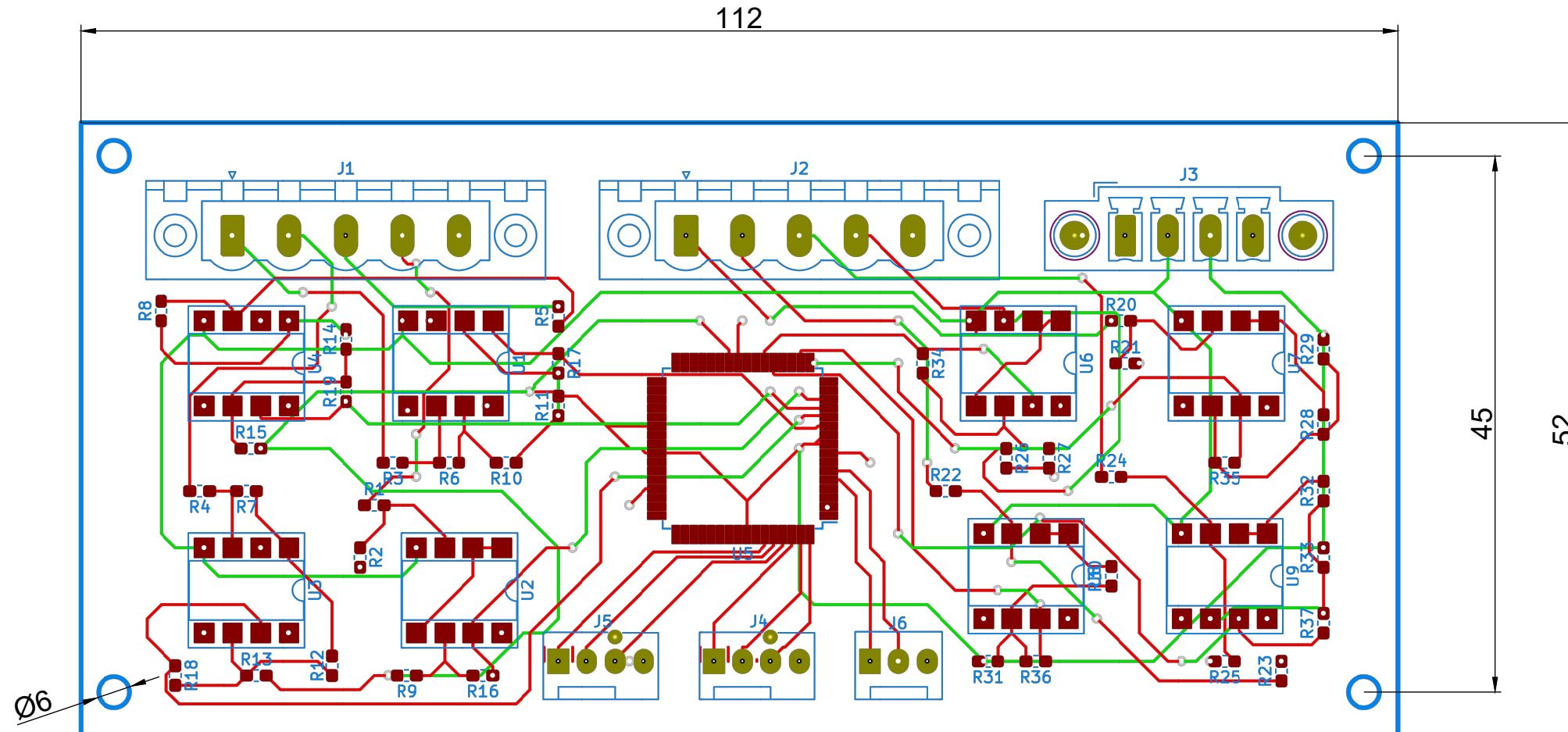
	FECHA	NOMBRE	Firma:	Universidad de Burgos Grado en ingeniería electrónica TFG - 2018/19
Dibujado	20-01-2018	Rubén Arce		
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce		
Escala:	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad, SMES Circuito de disparo a IGBT's			Plano 5 de 7
				Sustituye a:
				Sustituido por:



	FECHA	NOMBRE	Firma:
Dibujado	20-01-2018	Rubén Arce	
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce	

Universidad de Burgos
Grado en ingeniería electrónica
TFG - 2018/19

Escala: -	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad, SMES Fuentes de Alimentación Auxiliares	Plano 6 de 7
		Sustituye a:
		Sustituido por:



	FECHA	NOMBRE	Firma:	Universidad de Burgos Grado en ingeniería electrónica TFG - 2018/19	
Dibujado	20-01-2018	Rubén Arce			
Comprobado	31-05-2018	Rubén Arce			
Escala:	Sistema de almacenamiento de energía basado en la superconductividad, SMES PCB de control			Plano 7 de 7	
2:1				Sustituye a:	
				Sustituido por:	