



# INTERFACES SMBGLD01

## V.20170102



# LOG DE CAMBIOS (PÁG. 1 DE 1)

20150729: CG

- [0] INICIO

[0] :: CAMBIO ESTETICO / FORMATO

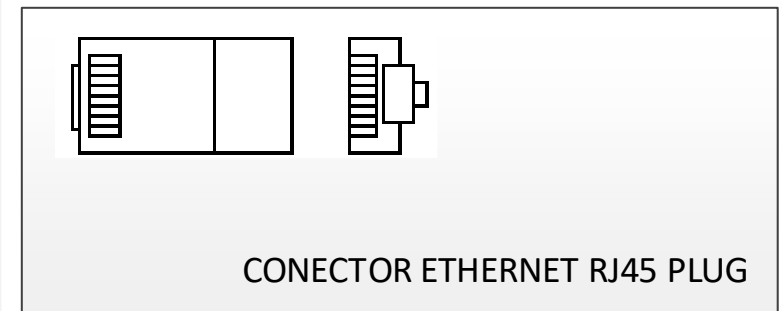
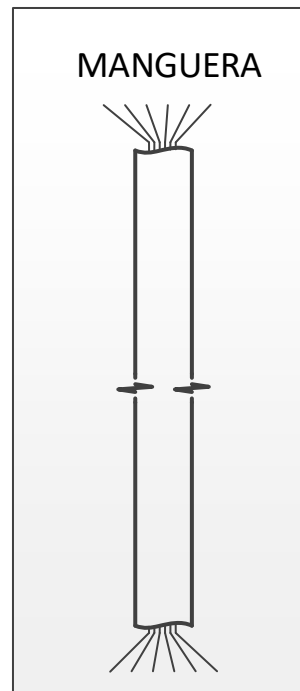
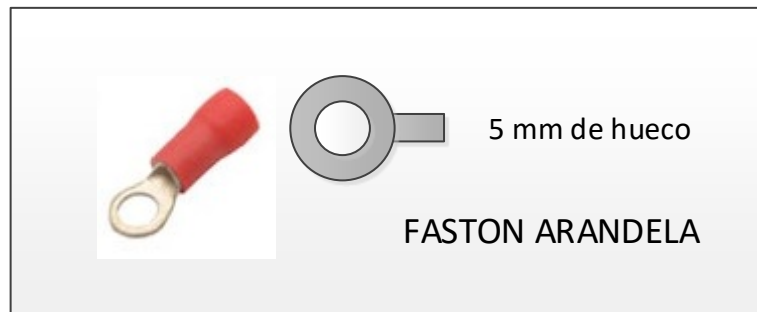
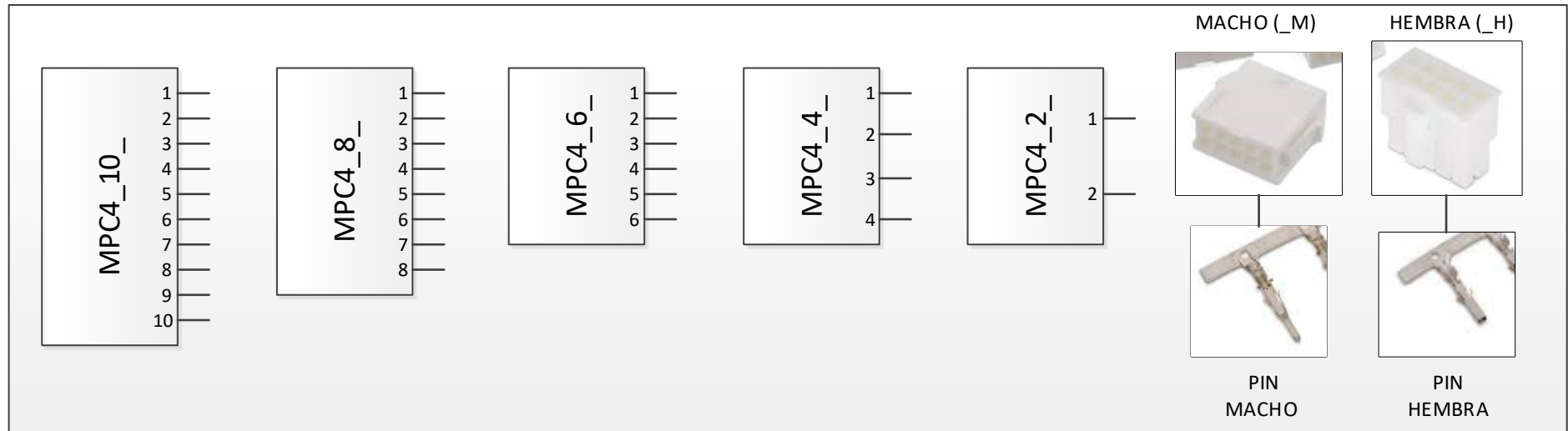
[1] :: CAMBIO IMPORTANTE. AFECTA A ESQUEMA DE CABLEADO QUE DEBE SER MODIFICADO.

[+] :: AÑADIDO NUEVO ESQUEMA

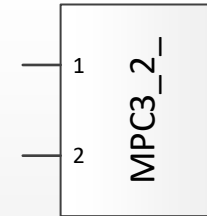
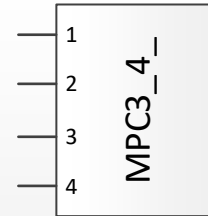
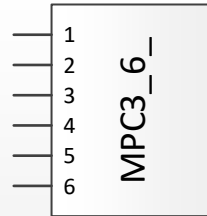
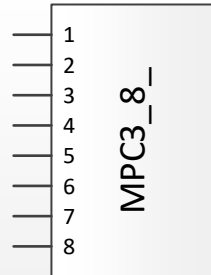
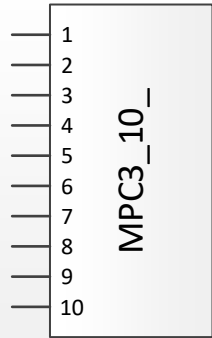
[-] :: SUPRIMIDO ESQUEMA

Los cambios que afecten a esquemas que deban ser modificados de manera urgente, apareceran marcados en rojo y con el prefijo [1].

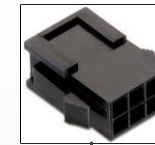
# SIMBOLOGÍA (1)



# SIMBOLOGÍA (2)



MACHO (\_M)



HEMBRA (\_H)



PIN  
MACHO



PIN  
HEMBRA



CONECTOR  
PHR JST 10



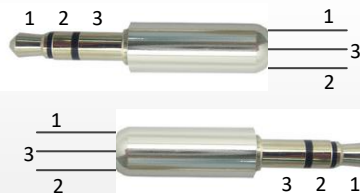
Apantallamiento

L: xxxx

TODAS LAS COTAS INDICADAS EN CADA INTERFAZ  
TIENEN COMO UNIDAD DE MEDIDA LOS MILÍMETROS  
(mm)

1 cm de cable estañado en la punta

PUNTA SOLDADA



CONECTOR  
JACK AUDIO



FASTON HORQUILLA



5 mm de hueco

IDREF: --

NOMBRE:

LONGITUD (mm): --

SECCIÓN (mm<sup>2</sup>): --

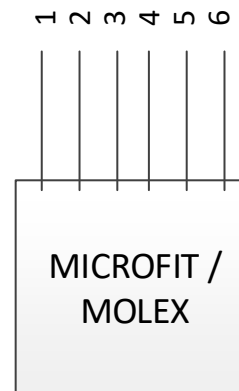
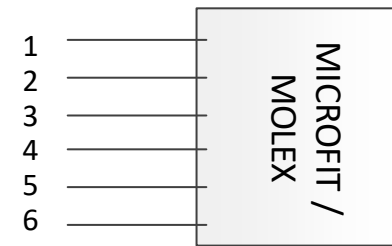
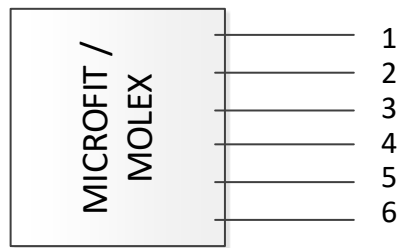
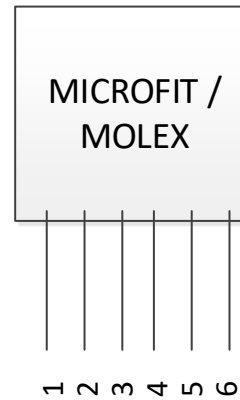
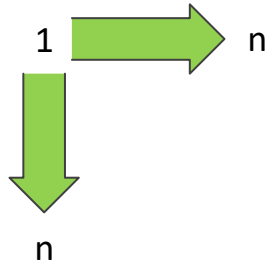
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

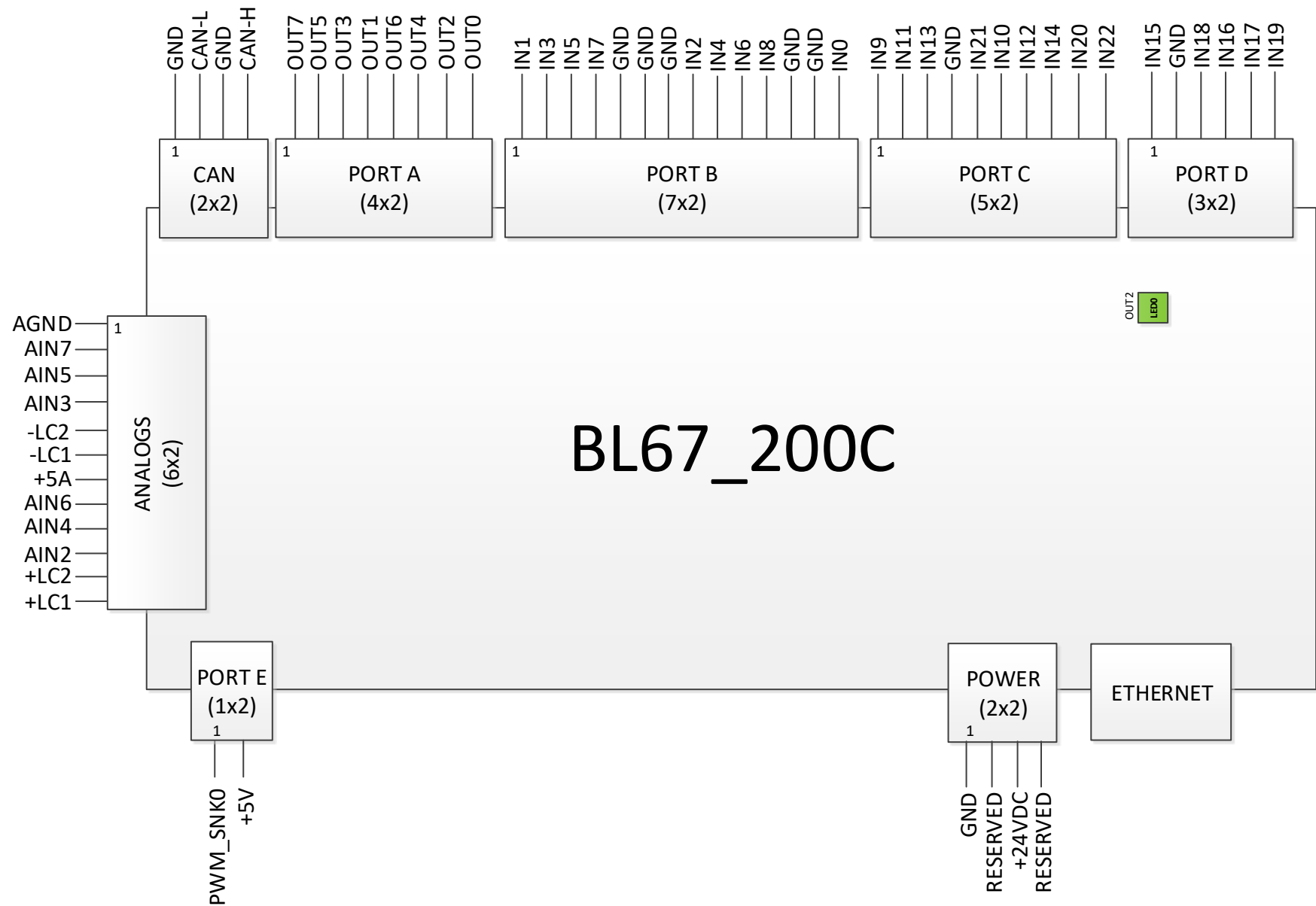
FECHA: 18/01/2017

SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

# NUMERACIÓN DE CONECTORES

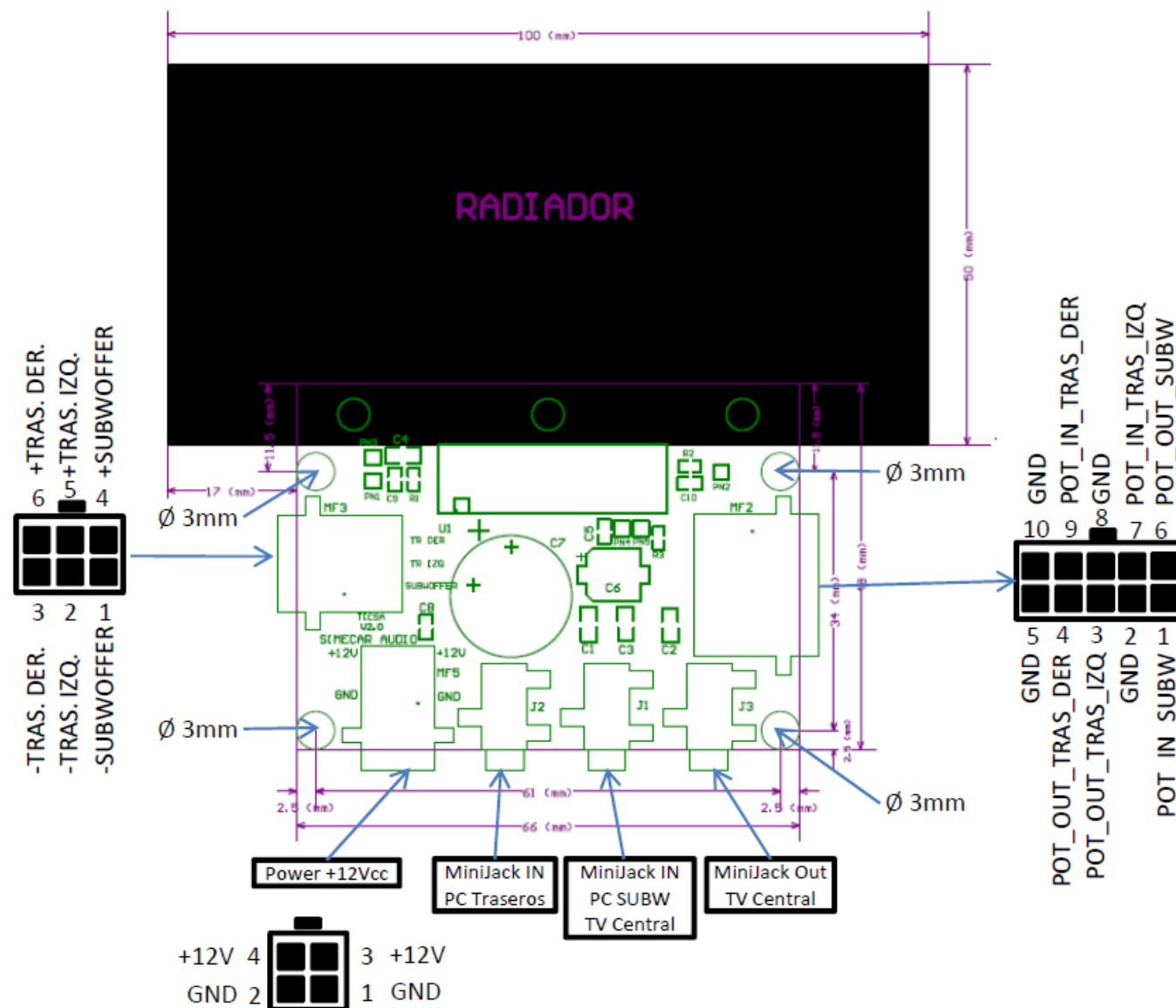


BL67-200C



BL67\_200C

# SMK\_AUDIOBOARD



IDREF: --

NOMBRE:

LONGITUD (mm): --

SECCIÓN (mm<sup>2</sup>): --

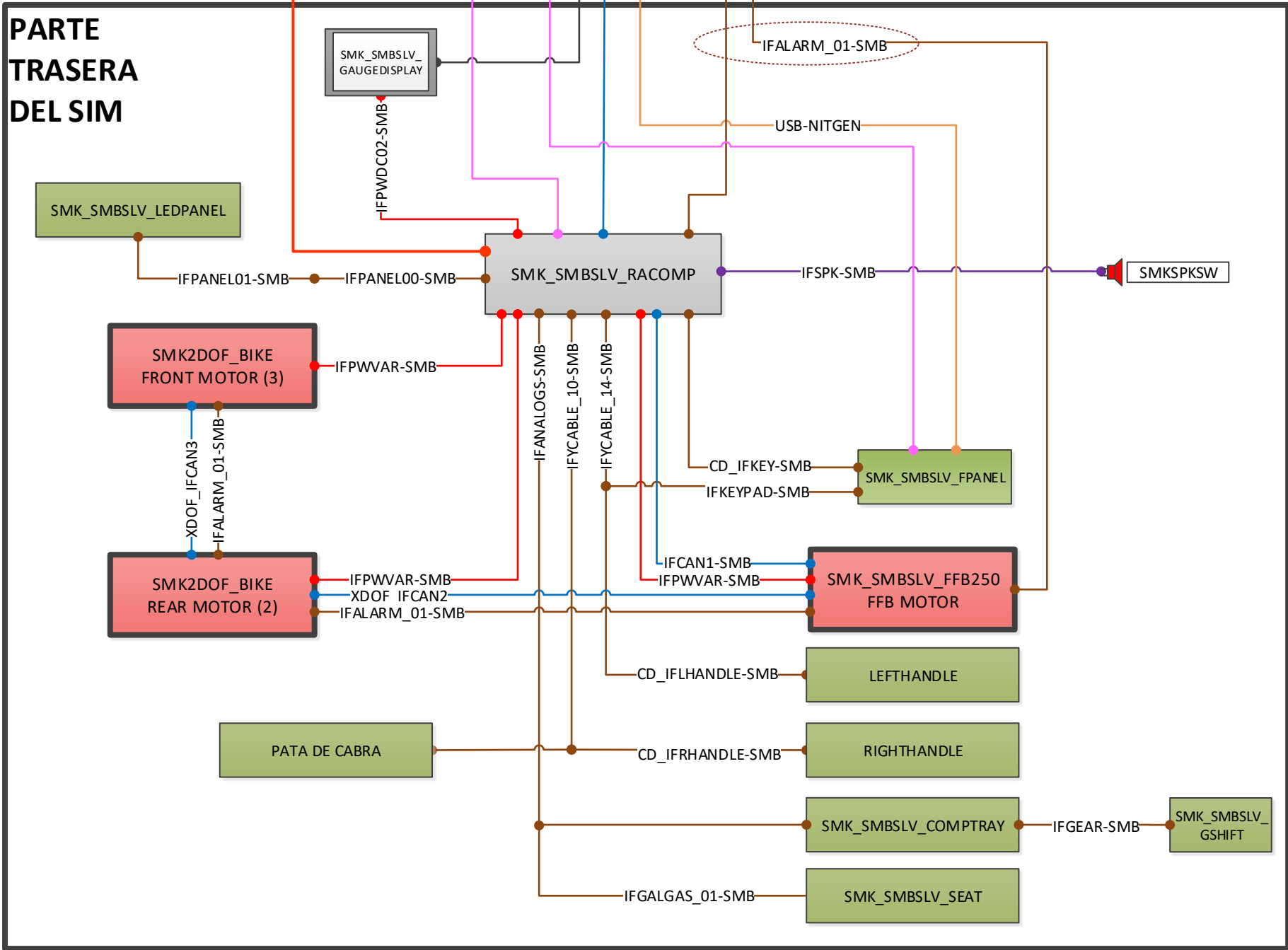
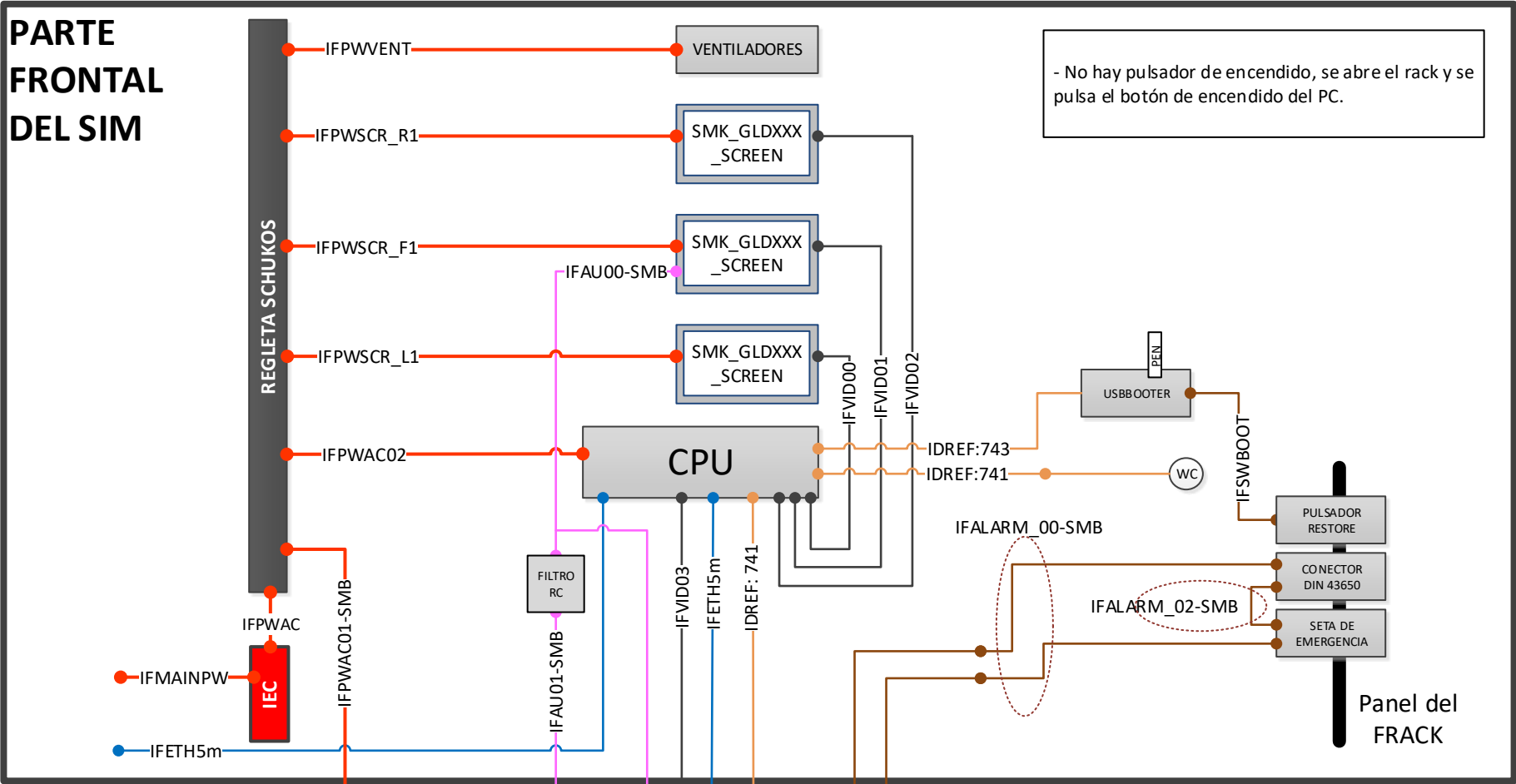
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

FECHA: 18/01/2017

**SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS.** CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

# PLANO GENERAL INTERFACES SMBSLV01

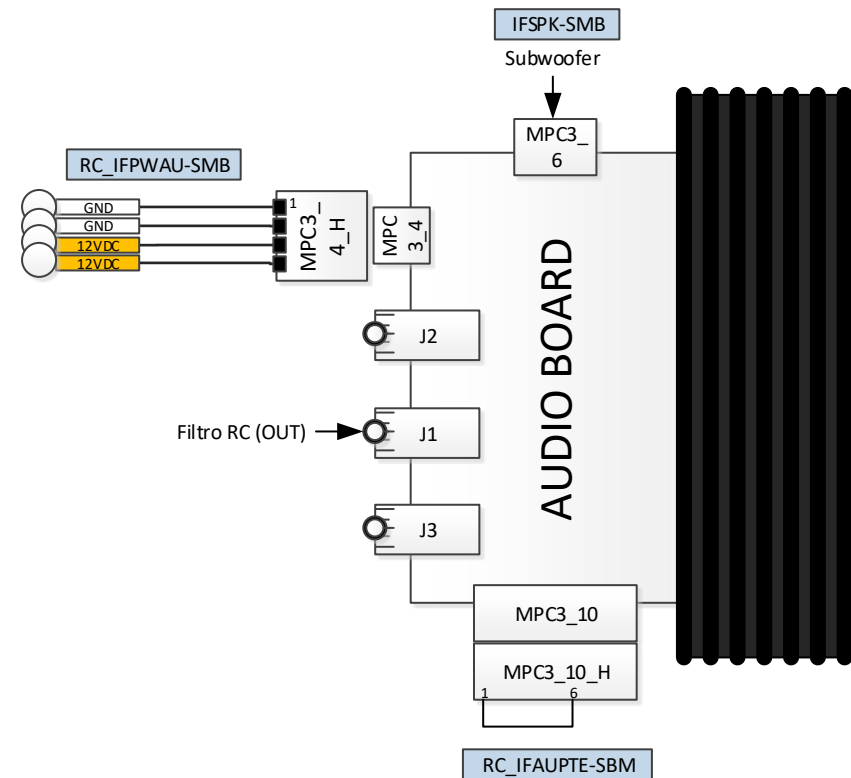
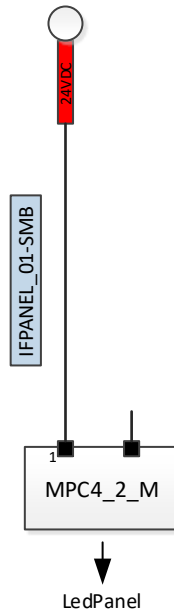
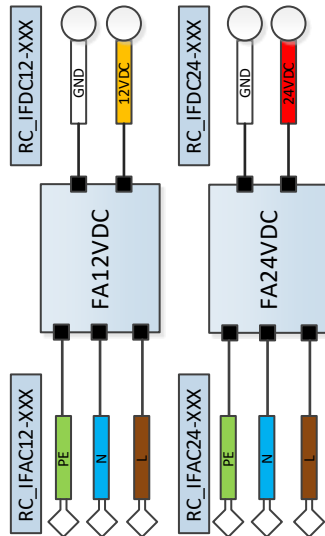
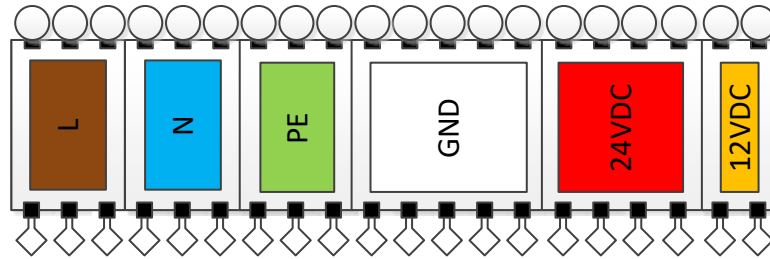


IDREF: --	NOMBRE: --	LONGITUD (mm): --	SECCIÓN (mm^2): --	 <b>simumak</b> simulation & training solutions
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA		REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA	FECHA: 18/01/2017	
<b>SIMUMAK, SIMULATION &amp; TRAINING SOLUTIONS.</b> CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.				

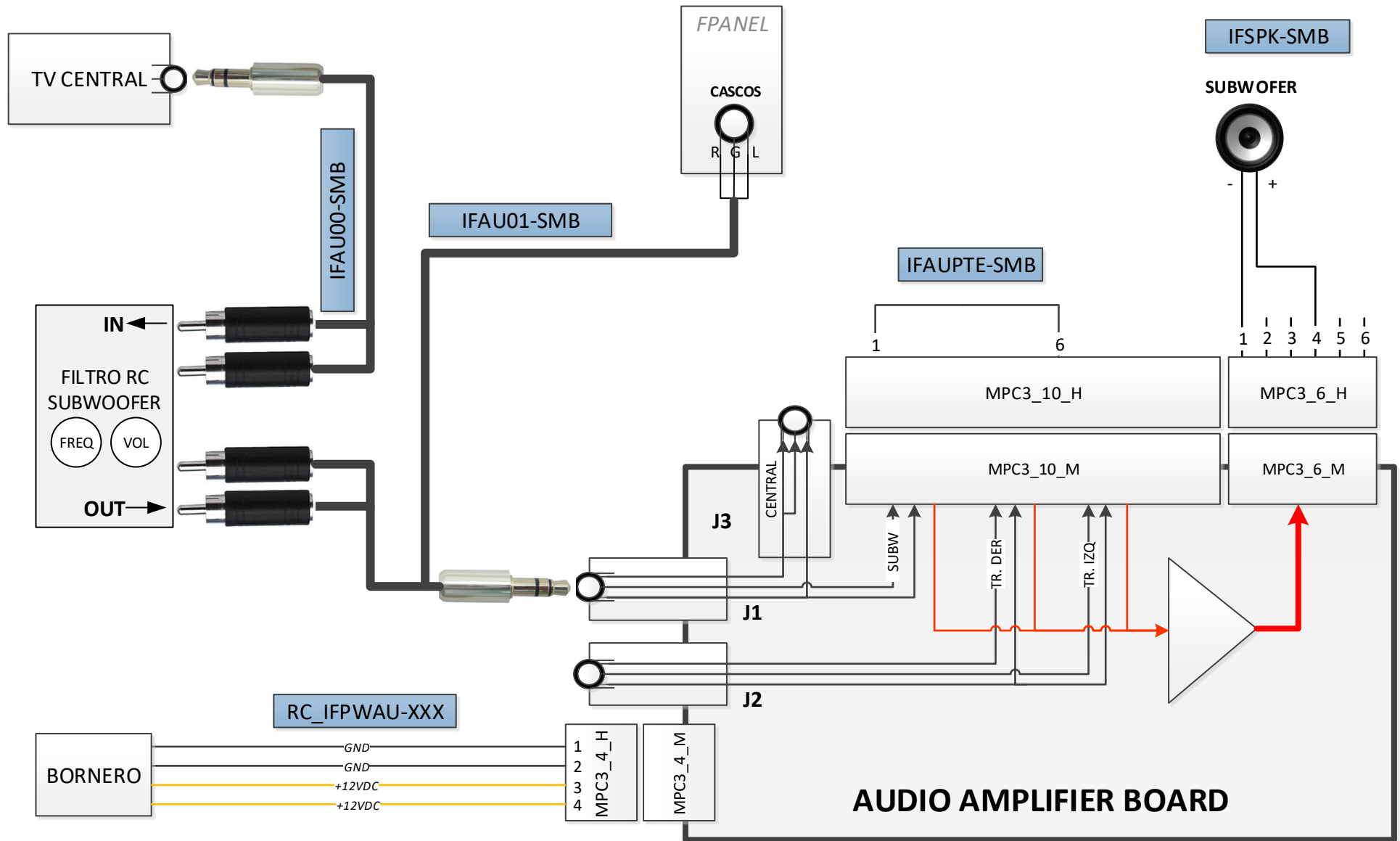


# SMK\_SMBSLV\_RACOMP

BORNERO



# AUDIO INTERFACES - SMB



IDREF: --

NOMBRE: AUDIO INTERFACES SMB

LONGITUD (mm): --

SECCIÓN (mm<sup>2</sup>): --

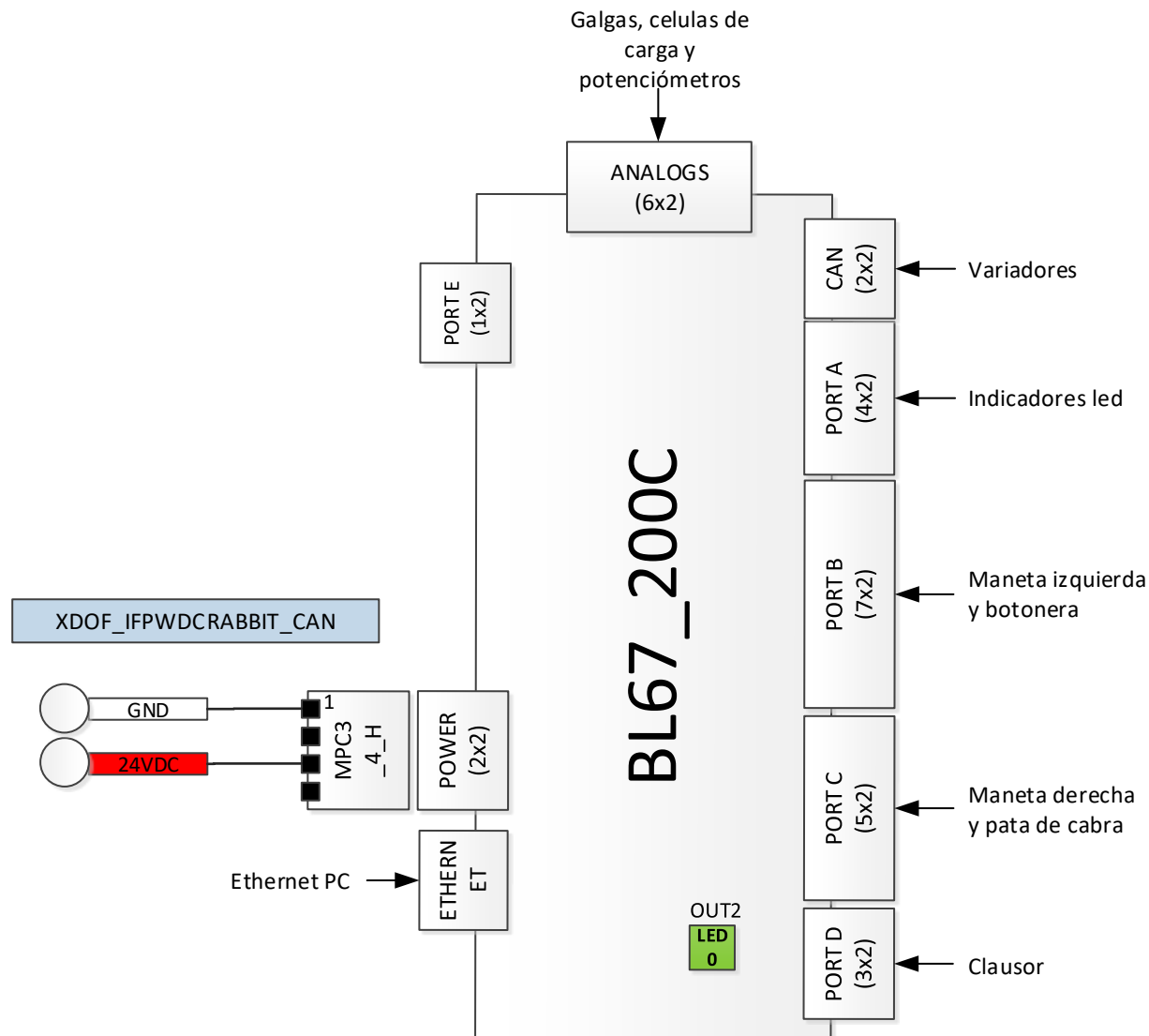
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

FECHA: 18/01/2017

**SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS.** CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

# CONEXIONES RABBIT BL67\_200C



IDREF: --

NOMBRE: CONEXIONES RABBIT

LONGITUD (mm): --

SECCIÓN (mm<sup>2</sup>): --

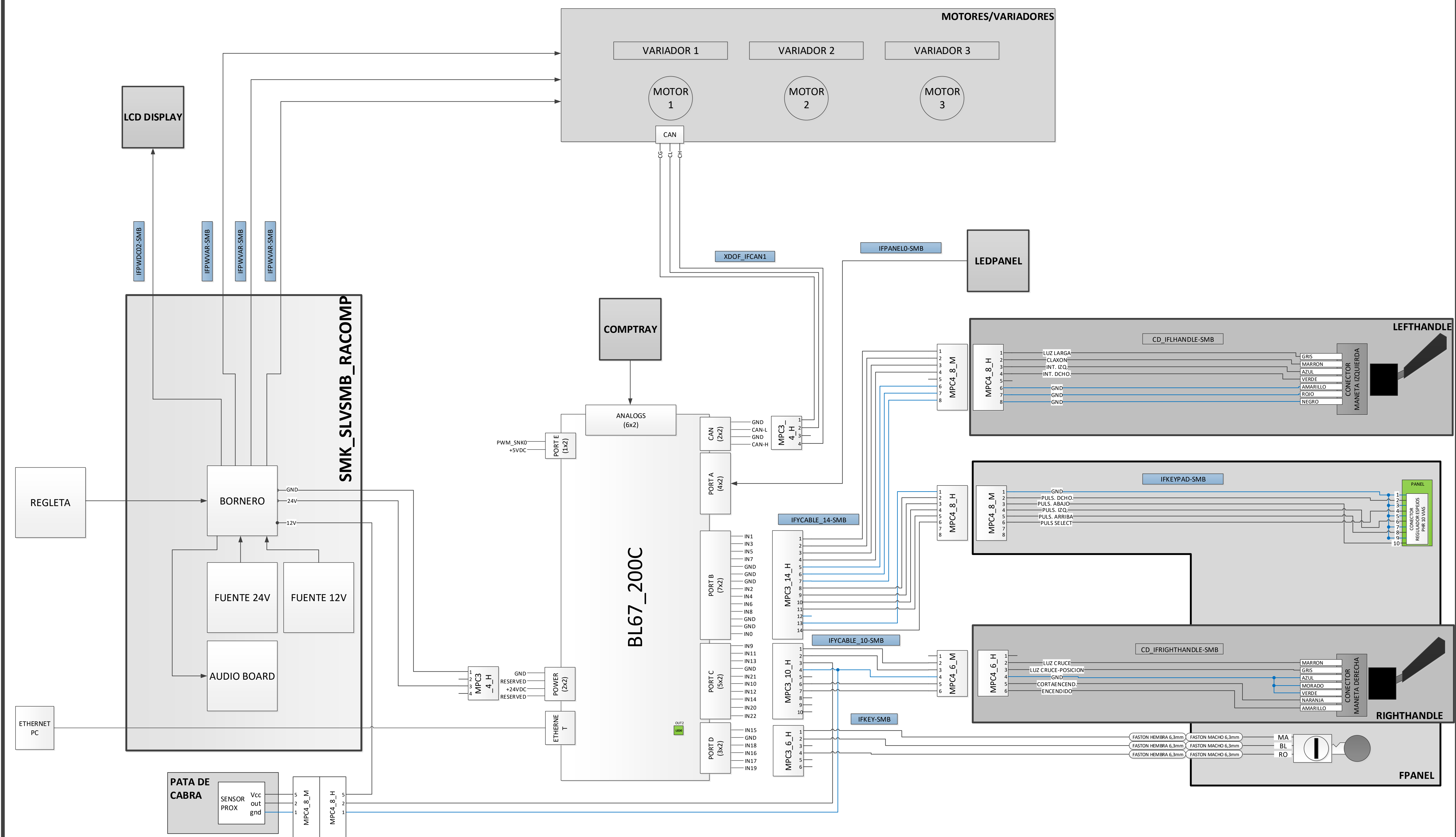
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

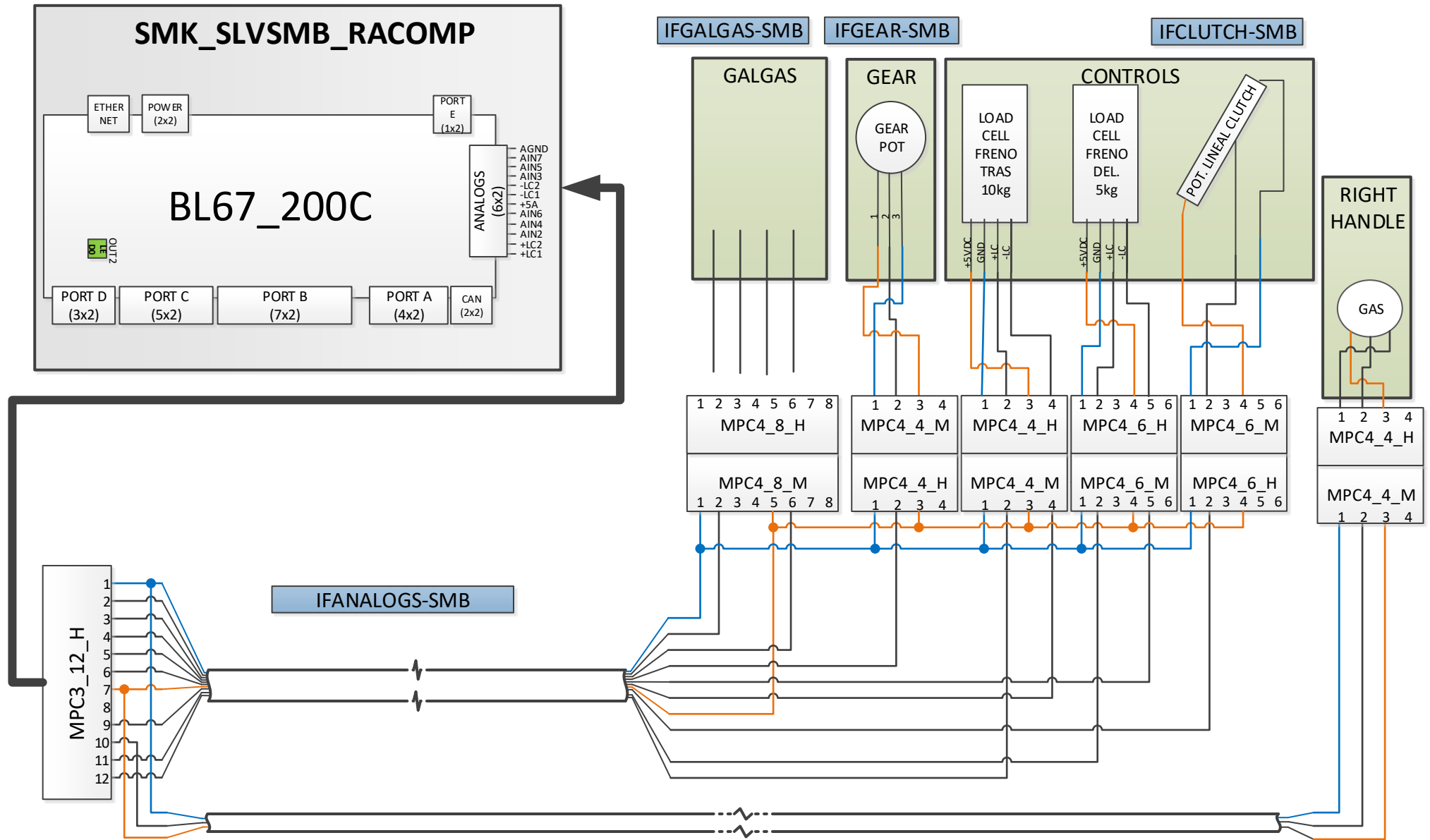
FECHA: 18/01/2017

SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS. CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.

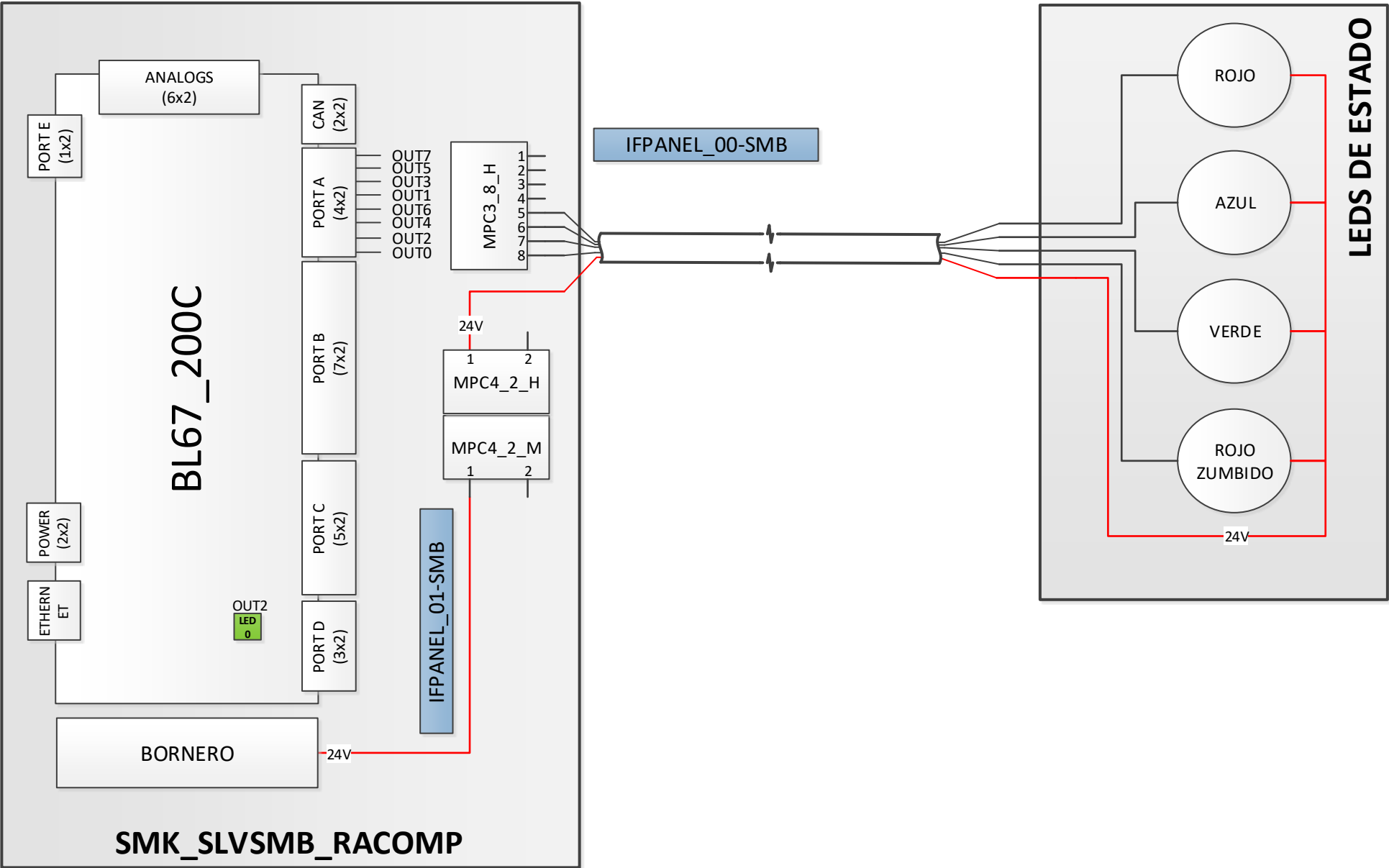
# CONEXIONES RABBIT BL67\_200C / RACK DE COMPONENTES



# BIKE CONTROLS



## SMK\_SMBSLV\_LED PANEL



IDREF: --

NOMBRE: SMK\_SMBSLV\_LED PANEL

LONGITUD (mm): --

SECCIÓN (mm<sup>2</sup>): --

REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

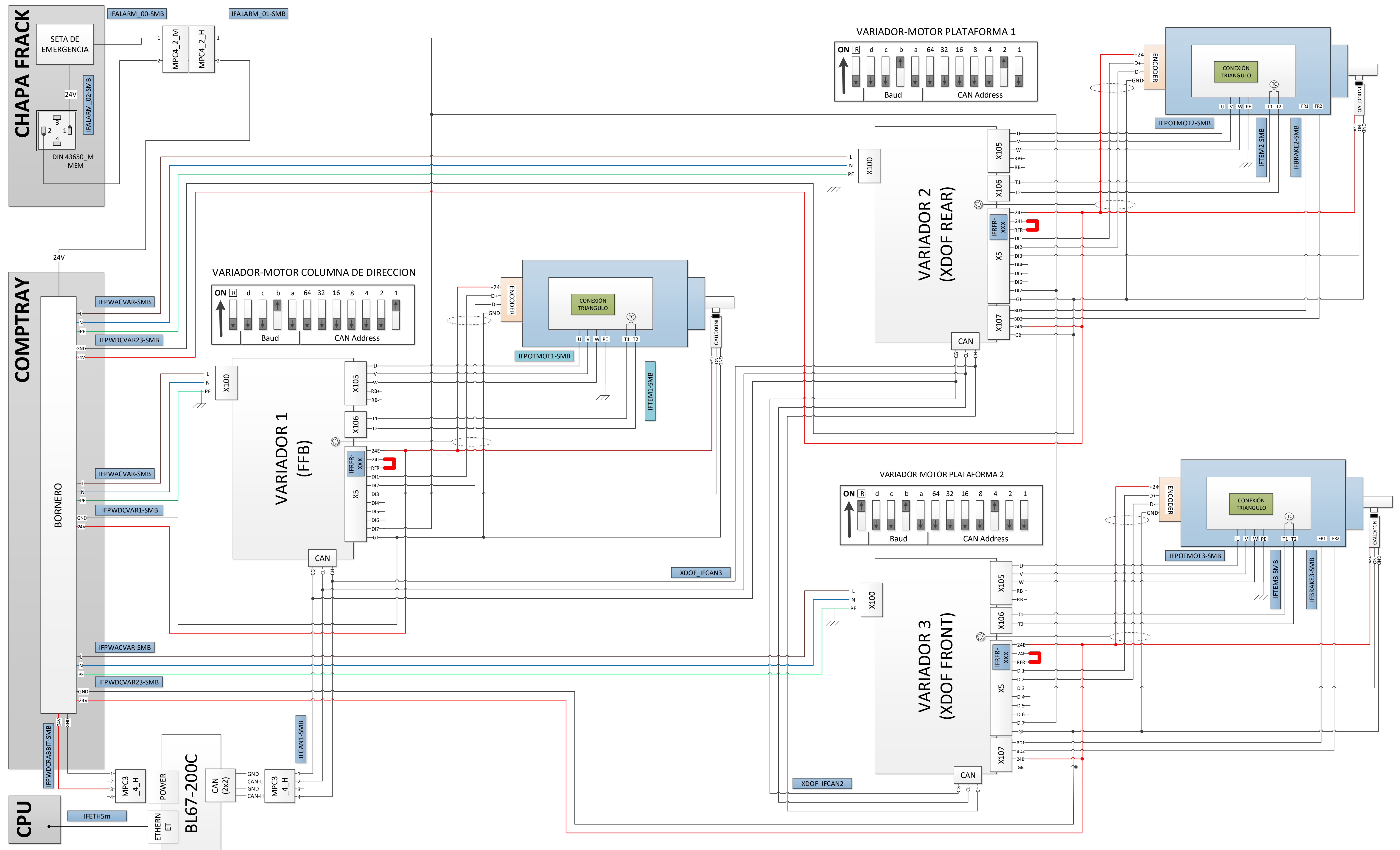
REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA

FECHA: 18/01/2017

**SIMUMAK, SIMULATION & TRAINING SOLUTIONS.** CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.



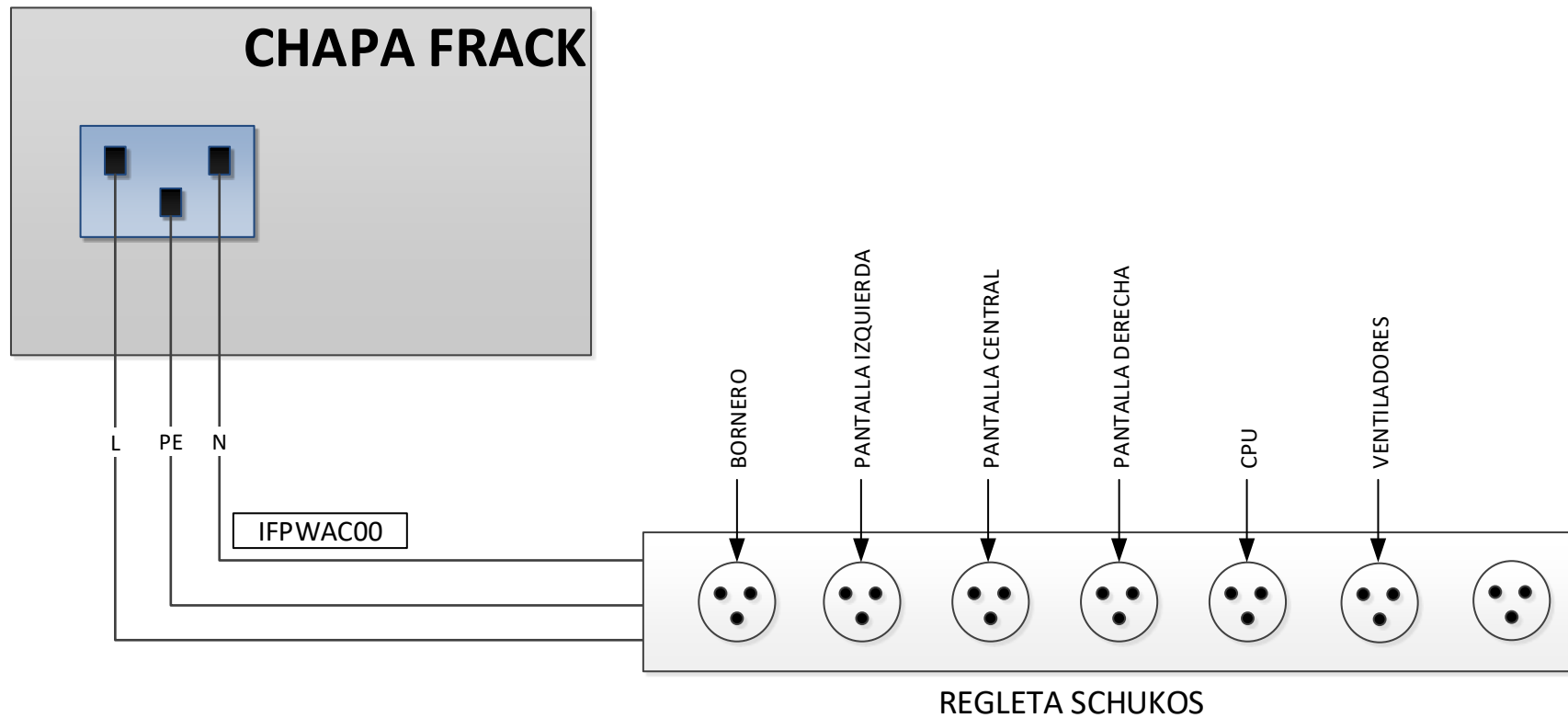
## CONEXIONES RABBIT BL67\_200C / RACK DE COMPONENTES



IDREF: --	NOMBRE: CONEXIONADO MANILLAR Y PLATAFORMA	LONGITUD (mm): --	SECCIÓN (mm^2): --
REALIZADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA		REVISADO POR: CARLOS MIGUEL GARCIA GARCIA	FECHA: 18/01/2017
<b>SIMUMAK, SIMULATION &amp; TRAINING SOLUTIONS.</b> CALLE FRANCISCO REMIRO, 2, EDIFICIO G, 28028, MADRID.			

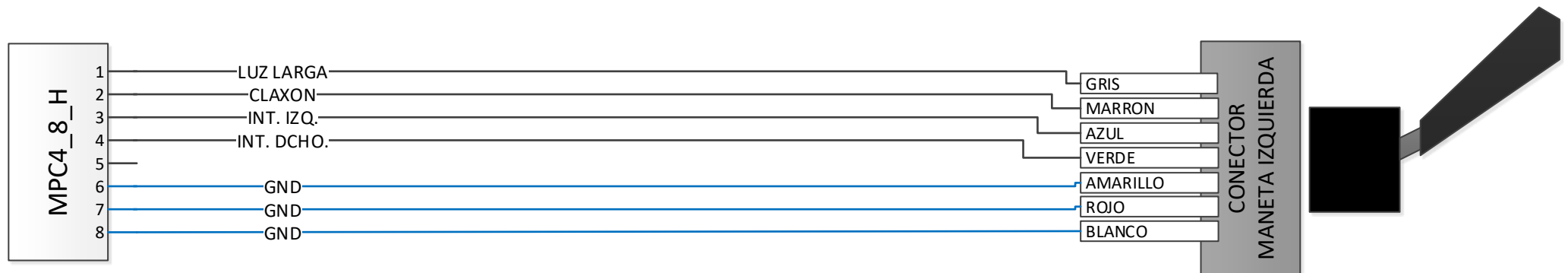


# IFPWAC00



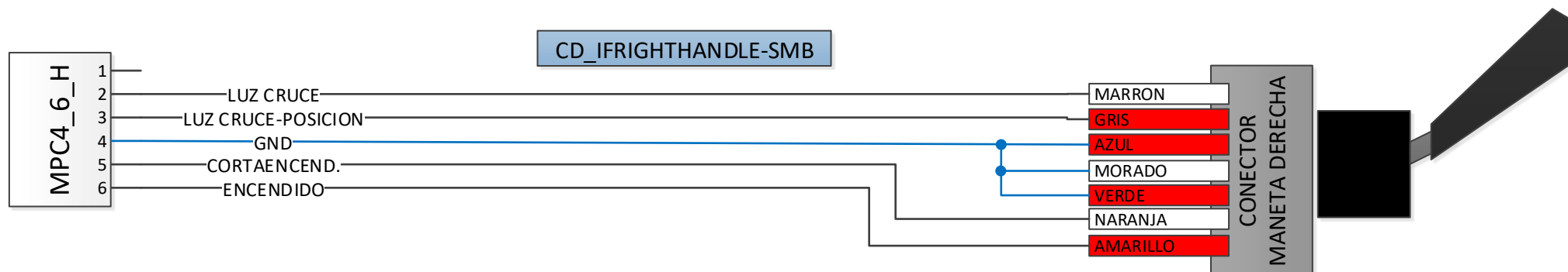


# CD\_IFLHANDLE-SMB



***NO PRODUCIR, SE ENSAMBLA EN FABRICACIÓN***

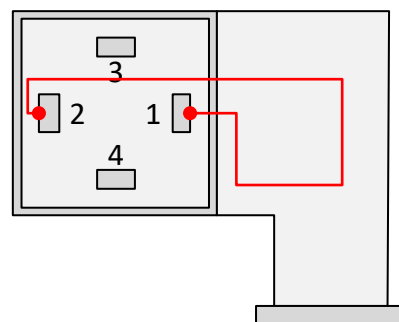
# CD\_RIGHTHANDLE\_01-SMB



***NO PRODUCIR, SE ENSAMBLA EN FABRICACIÓN***

# IFPUENTESETAEXT-SMB

DIN 43650\_H - MEM



***NO PRODUCIR, SE ENSAMBLA EN FABRICACIÓN***