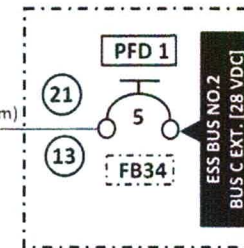


1.1 1.2 1.3



NOTE:  
CONFIGURATION OF THE GDU REQUIRES AN INSTALLER UNLOCK CARD GARMIN P/N 010-00769-60.

**CETA TECNICA**

COMPANIA  
ESPANOLA  
DE INGENIERIA  
AERONAUTICA S.A.

CETA S.A.  
O/CAJAS 107 - IZAS ENTREPUERTO  
C.P.: 20543, IZAS, ID, ESPAÑA

ES.PERAM21J/1389/20

PFD/MFD No.1 (PILOT) GDU  
1060 ELECTRICAL  
INSTALLATION - WIRING  
DIAGRAM - CASA C212 / CASA  
C212 - ESQUEMA ELECTRICO  
- INSTALACION ELECTRICA  
PFD/MFD No.1 GDU 1060  
(PILOTO)

SURFACE ACABADO SUP.

GEN. LIMITS / TOL. GRAL.

N/A

N/A

SCALE /  
ESCALA:

NOT TO SCALE / SIN ESCALA

DRAWING BASED ON /  
DIBUJO BASADO EN:

N/A

SIZE / FORMATO:

ED.

03

SHEET /  
HOJA

1

OF /

11

**A3**

DRAWING NUMBER /  
NUMERO DE PLANO

MP2201-0005

COPYRIGHT NOTICE: This document is confidential and must not be used for manufacture, copied or communicated to a third party without written permission from CETA S.A.

NOTA DE CONFIDENTIALIDAD: Este documento es confidencial y no debe ser usado para fabricación, copia o comunicación a terceros sin la autorización escrita de CETA S.A.

35	88m	M22759/34-20-9	WIRE 1 CORE AWG20
34	254m	M22759/34-22-9	WIRE 1 CORE AWG22
33	104m	M27500-22SD2T23	WIRE 2 CORE SHLD AWG22
32	-	RESERVED	RESERVED
31	12m	PIC E10424	WIRE 4 CORE SHLD AWG22
<b>ITEM</b>	<b>QTY</b>	<b>PART NUMBER</b>	<b>DESCRIPTION</b>

APPROVED OVE BY: APPROBADO OVE POR:	<i>[Signature]</i> L. MOTIEPREZ
CHECKED OVE BY / REVISADO OVE POR:	<i>[Signature]</i> D. CHAI
PREPARED BY / PREPARADO POR:	<i>[Signature]</i> D. CHAI

 <div> COMPANIA  ESPANOLA  DE TECNICA  AERONAUTICA S.A. </div>	CETA S.A. O/CANIAS 107 - IZATE ENTRETELLOU C.P.: 20643, IZATE, ESPAÑA		ES.PERAM21J/1389/20
	SURFACE / ACABADO SUP.	N/A	GEN. LIMITS / TOL. GRAL.
	SCALE / NOT TO SCALE / SIN ESCALA		
	DRAWING BASED ON / DIBUJO BASADO EN:		SIZE / FORMATO:
ED. 03	SHEET / HOJA	1 OF / 11	A3
COPYRIGHT NOTE: This document is confidential and must not be used for manufacture, copied or communicated to a third party without written permission from CETA S.A. NOTA DE DERECHOS: Este documento es confidencial y no debe ser usado para fabricación, copia o comunicación a terceros sin el consentimiento escrito de CETA S.A.			
DRAWING NUMBER / NUMERO DE PLANO	MP2201-0005		

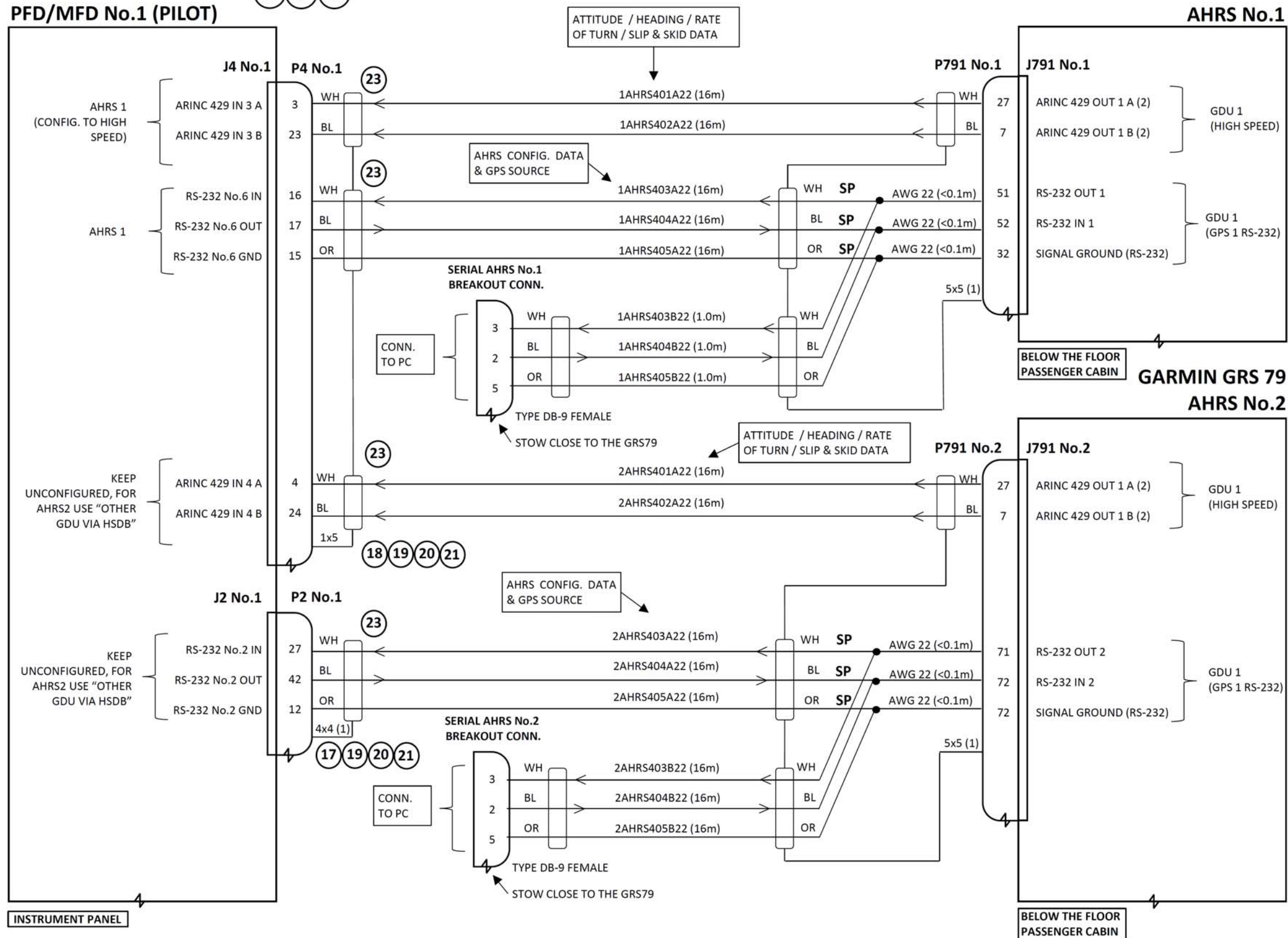
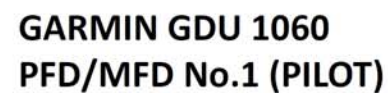












Ed.	Date / Fecha	Description / Descripción
03	16-01-2025	INTERCONNECTION WITH THE VIR-32 SYSTEM UPGRADED, VIR-32 BECOMES VOR2. SHEET 9/11.

 <div> COMPANÍA  ESPAÑOLA  DE TÉCNICA  AERONÁUTICA S.A. </div>		CETA S.A. C/CAÑAS Nº7 (NAVE ENTREPUERTO). C.P.: 28043, MADRID, ESPAÑA		ES,PERAM21J139/20	
PFD/MFD No.1 (PILOT) GDU 1060 ELECTRICAL INSTALLATION – WIRING DIAGRAM – CASA C212 / CASA C212 – ESQUEMA ELÉCTRICO - INSTALACIÓN ELÉCTRICA PFD/MFD No.1 GDU 1060 (PILOTO)		SURFACE / ACABADO SUP.		GEN. LIMITS / TOL. GRAL	
		N/A		N/A	
		SCALE / ESCALA: NOT TO SCALE / SIN ESCALA			
		DRAWING BASED ON / DIBUJO BASADO EN: N/A		SIZE / FORMATO:	
ED. 03		SHEET / HOJA 5		OF / DE 11	
DRAWING NUMBER / NUMERO DE PLANO		MP2201-0005			
		COPYRIGHT NOTE: This document is confidential and must not be used for manufacture, copied or communicated to a third party without written permission from CETA S.A. NOTA DE COPYRIGHT: Este documento es confidencial y no debe ser usado para fabricación, copia o comunicación a terceros sin la autorización escrita de CETA S.A.			



A

B

C

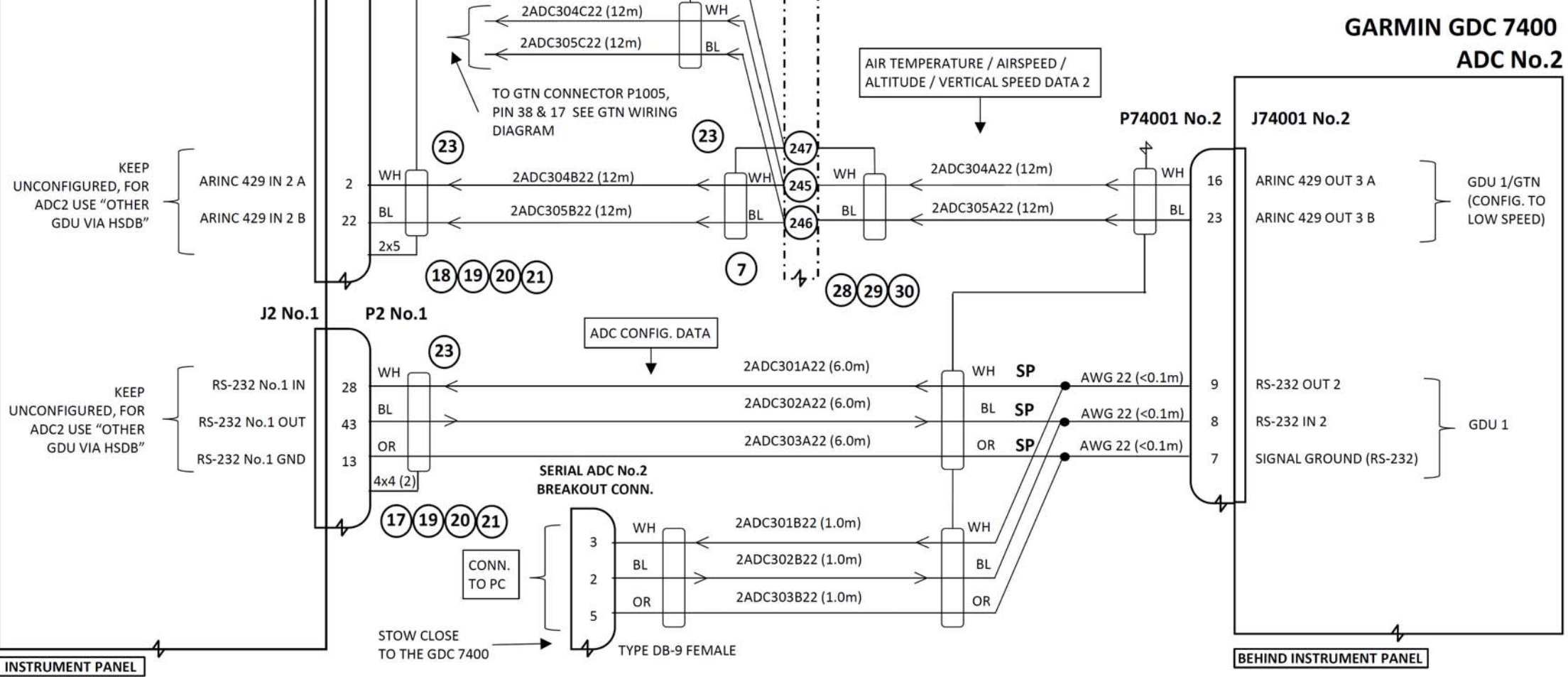
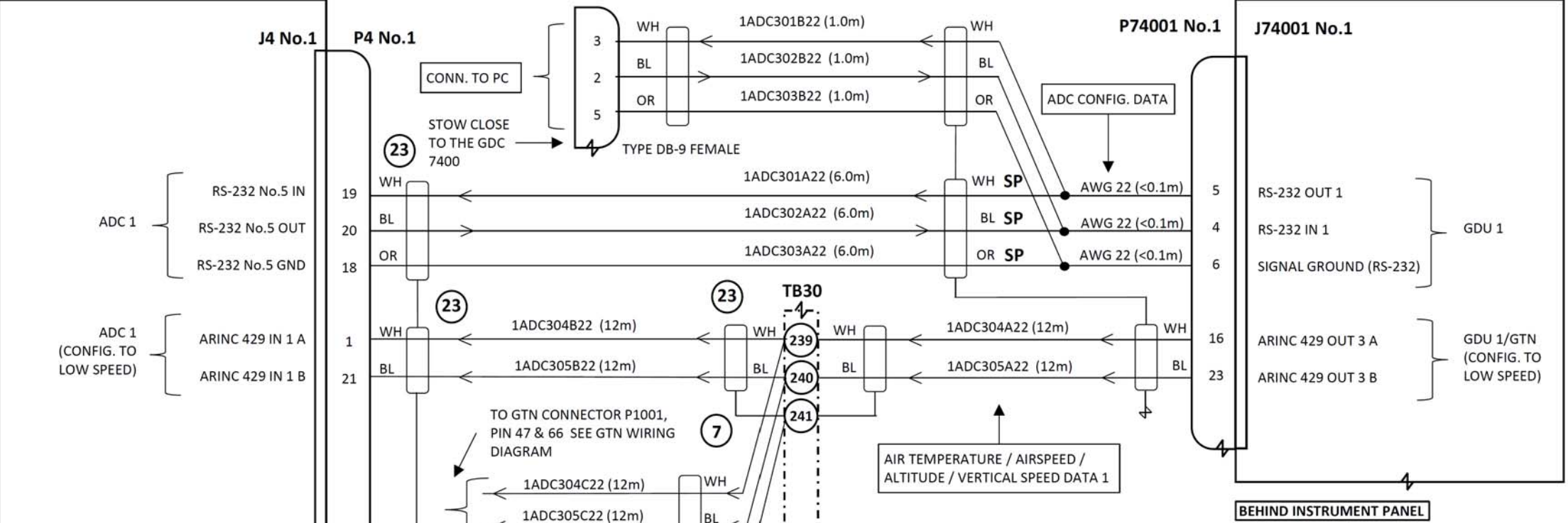
D

GARMIN GDU 1060  
PFD/MFD No.1 (PILOT)

1.1 1.2 1.3

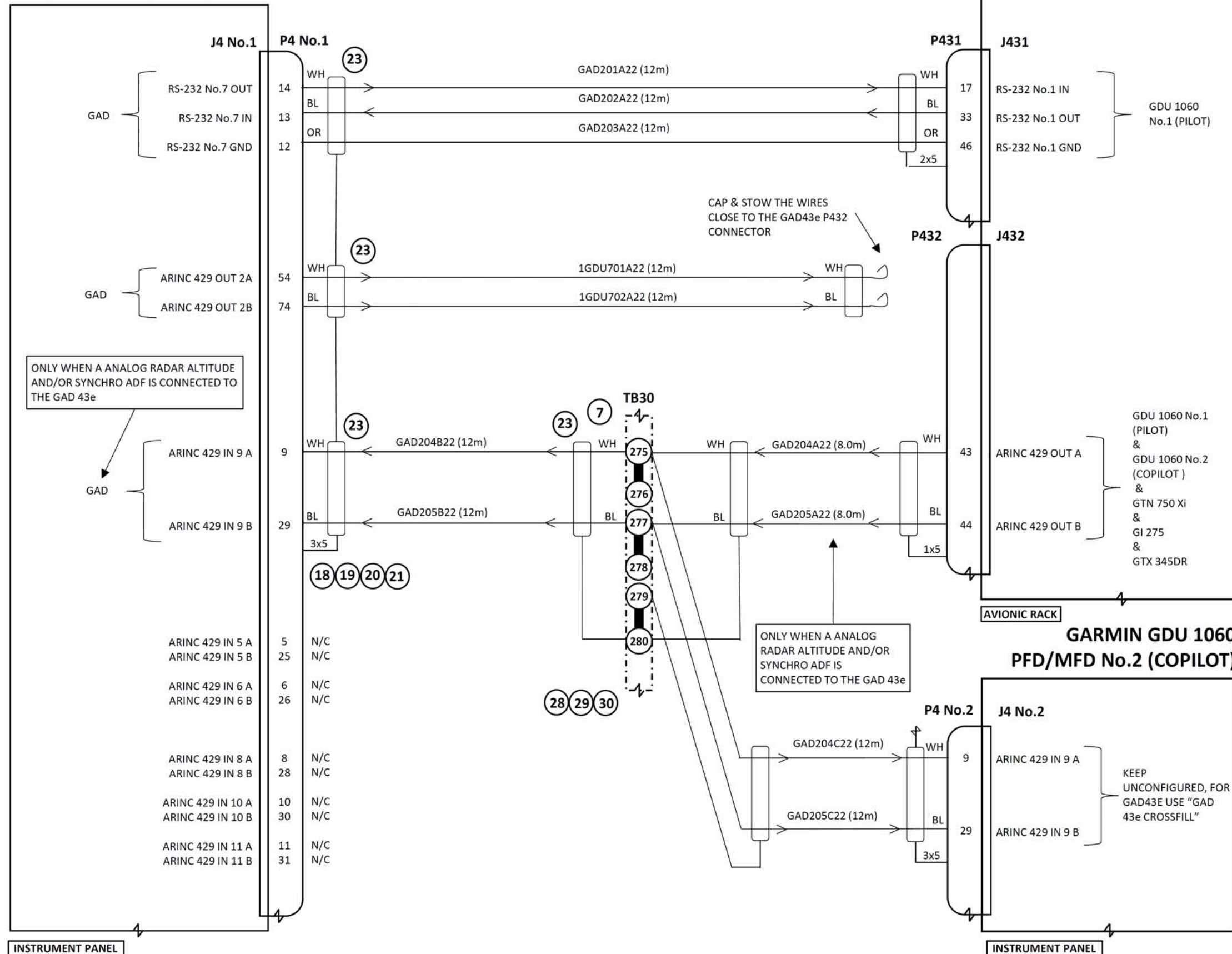
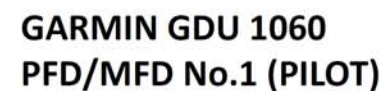
SERIAL ADC No.1  
BREAKOUT CONN.

GARMIN GDC 7400  
ADC No.1



Ed.	Date / Fecha	Description / Descripción
03	16-01-2025	INTERCONNECTION WITH THE VIR-32 SYSTEM UPGRADED, VIR-32 BECOMES VOR2. SHEET 9/11.

<div>CETA</div> <div>COMPANÍA ESPAÑOLA DE TÉCNICA AERONÁUTICA S.A.</div>		<div>CETA S.A.</div> <div>C/CAÑAS Nº7 (HAVE ENTREBUERO)</div> <div>C.P.: 28043, MADRID, ESPAÑA</div>		<div>ES,PERAM21J/1389/20</div>	
<div>PFD/MFD No.1 (PILOT) GDU 1060 ELECTRICAL INSTALLATION - WIRING DIAGRAM - CASA C212 / CASA C212 - ESQUEMA ELÉCTRICO - INSTALACIÓN ELÉCTRICA PFD/MFD No.1 GDU 1060 (PILOTO)</div>		<div>SURFACE / ACABADO SUP.</div> <div>N/A</div>		<div>GEN. LIMITS / TOL. GRAL.</div> <div>N/A</div>	
		<div>SCALE / ESCALA: NOT TO SCALE / SIN ESCALA</div>			
		<div>DRAWING BASED ON / DIBUJO BASADO EN:</div> <div>N/A</div>		<div>SIZE / FORMATO:</div> <div>A3</div>	
<div>DRAWING NUMBER / NUMERO DE PLANO</div> <div>MP2201-0005</div>		<div>ED.</div> <div>03</div>	<div>SHEET / HOJA</div> <div>6</div>	<div>OF / DE</div> <div>11</div>	
		<div><div>COPYRIGHT NOTE: This document is confidential and must not be used for manufacture, copied or communicated to a third party without written permission from CETA S.A.</div><div>NOTA DE COPYRIGHT: Este documento es confidencial y no debe ser usado para fabricación, copia o comunicación a terceros sin la autorización escrita de CETA S.A.</div></div>			



Ed.	Date / Fecha	Description / Descripción
03	16-01-2025	INTERCONNECTION WITH THE VIR-32 SYSTEM UPGRADED. VIR-32 BECOMES VOR2. SHEET 9/11.

<div><div>CETA</div><div>COMPañía ESPAÑOLA DE TÉCNICA AERONÁUTICA S.A.</div></div>	CETA S.A. C/CANAS Nº7 (NAVE ENTREPUERTO) C.P. : 28043, MADRID, ESPAÑA		ES.PERAM21J/1389/2	
	SURFACE / ACABADO SUP. -		GEN. LIMITS / TOL. GRAL	
	N/A		N/A	
	SCALE / ESCALA: NOT TO SCALE / SIN ESCALA			
PFD/MFD No.1 (PILOT) GDU 1060 ELECTRICAL INSTALLATION - WIRING DIAGRAM - CASA C212 / CASA C212 - ESQUEMA ELÉCTRICO - INSTALACIÓN ELÉCTRICA PFD/MFD No.1 GDU 1060 (PILOTO)	DRAWING BASED ON / DIBUJO BASADO EN:		N/A	SIZE / FORMATO:
	ED. 03	SHEET / HOJA	7 / DE	11
	A3			
COPYRIGHT NOTE: This document is confidential and must not be used for manufacture, copied or communicated to a third party without written permission from CETA S.A.				
NOTA DE COPYRIGHT: Este documento es confidencial y no debe ser usado para fabricación, copia o comunicación a terceros sin la autorización escrita de CETA S.A.				
DRAWING NUMBER / NUMERO DE PLANO	MP2201-0005			







