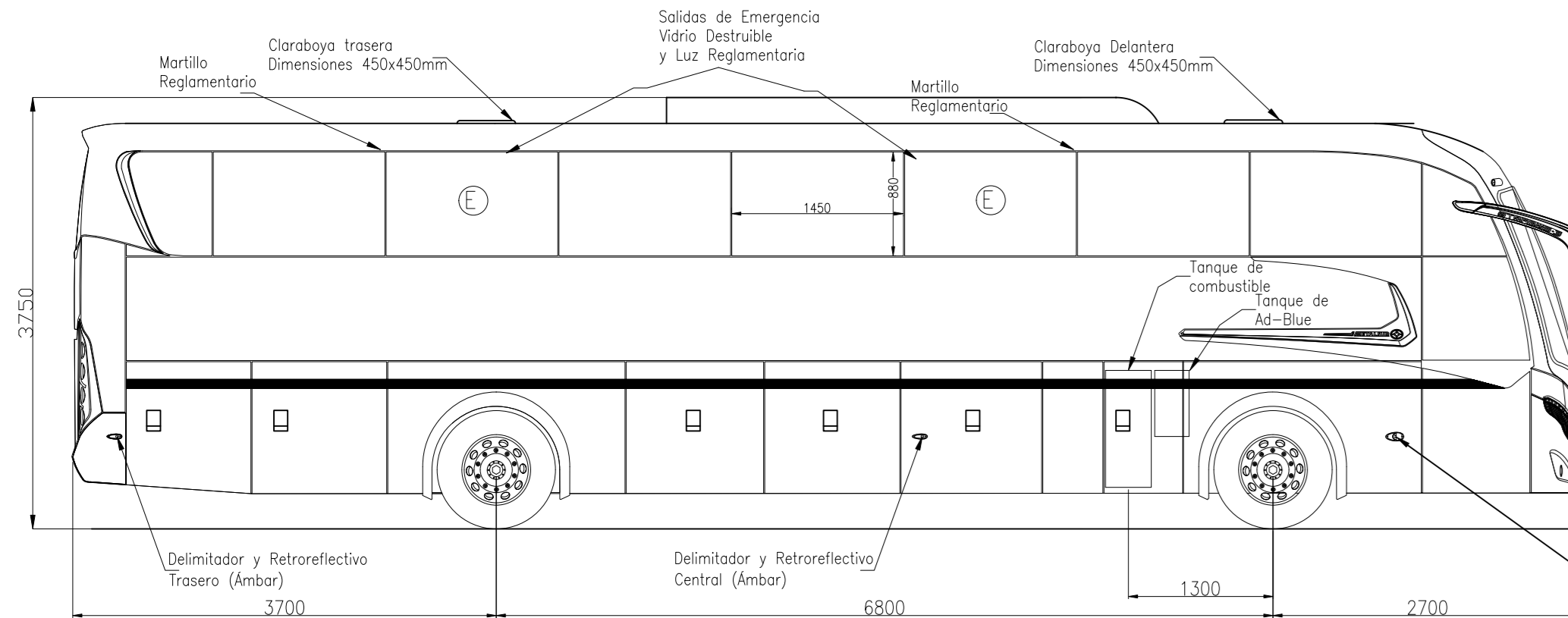
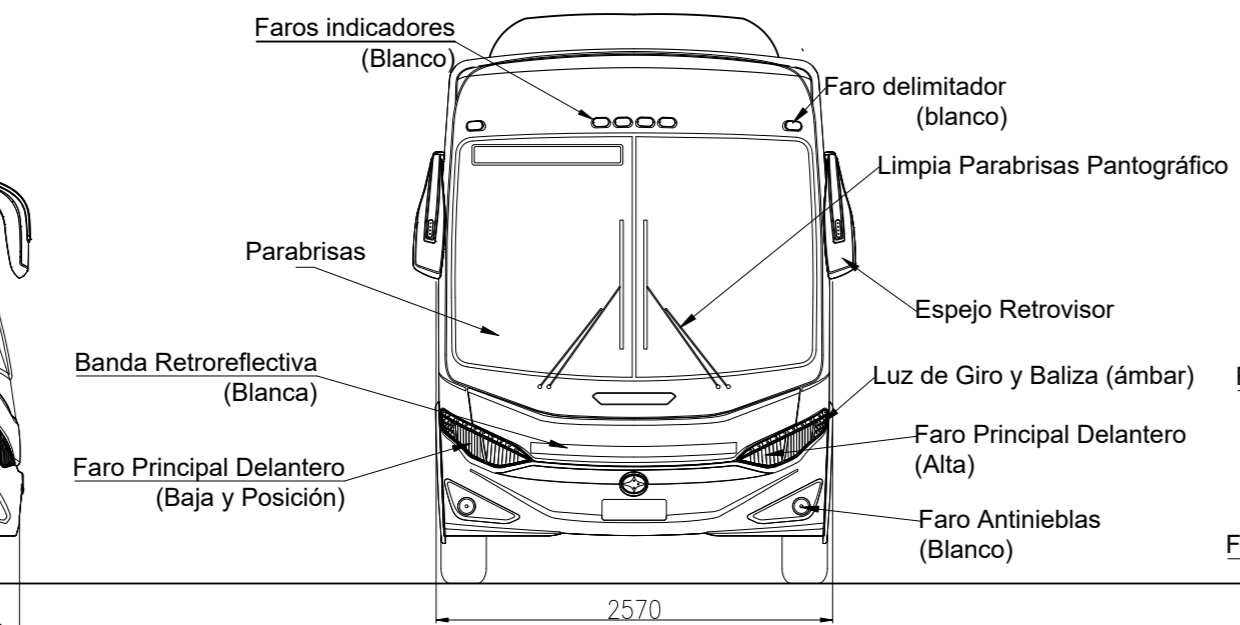


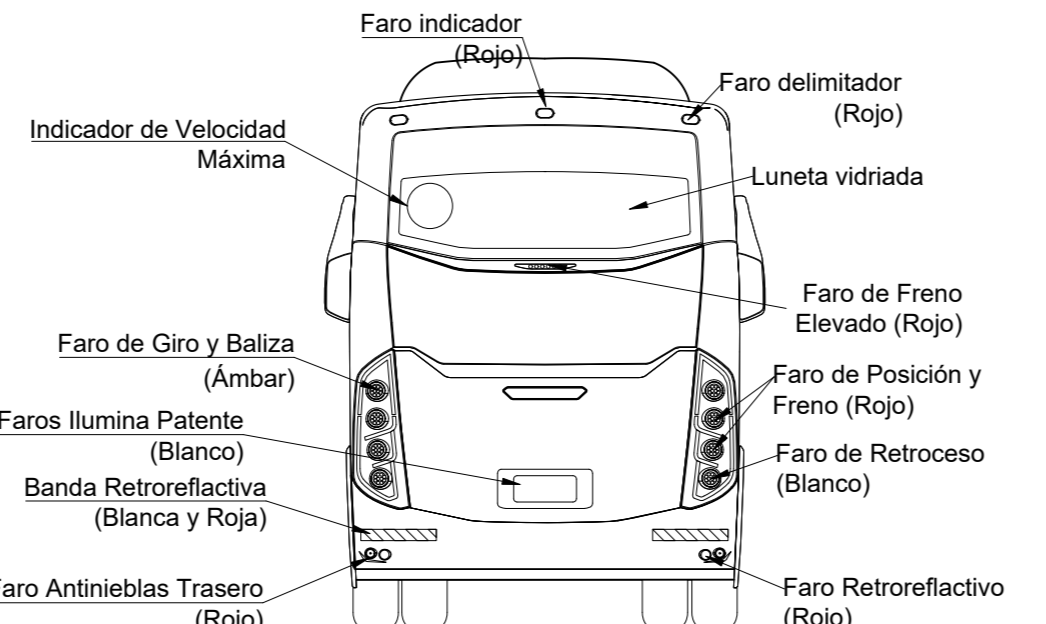
Vista Lateral  
Escala 1 : 50



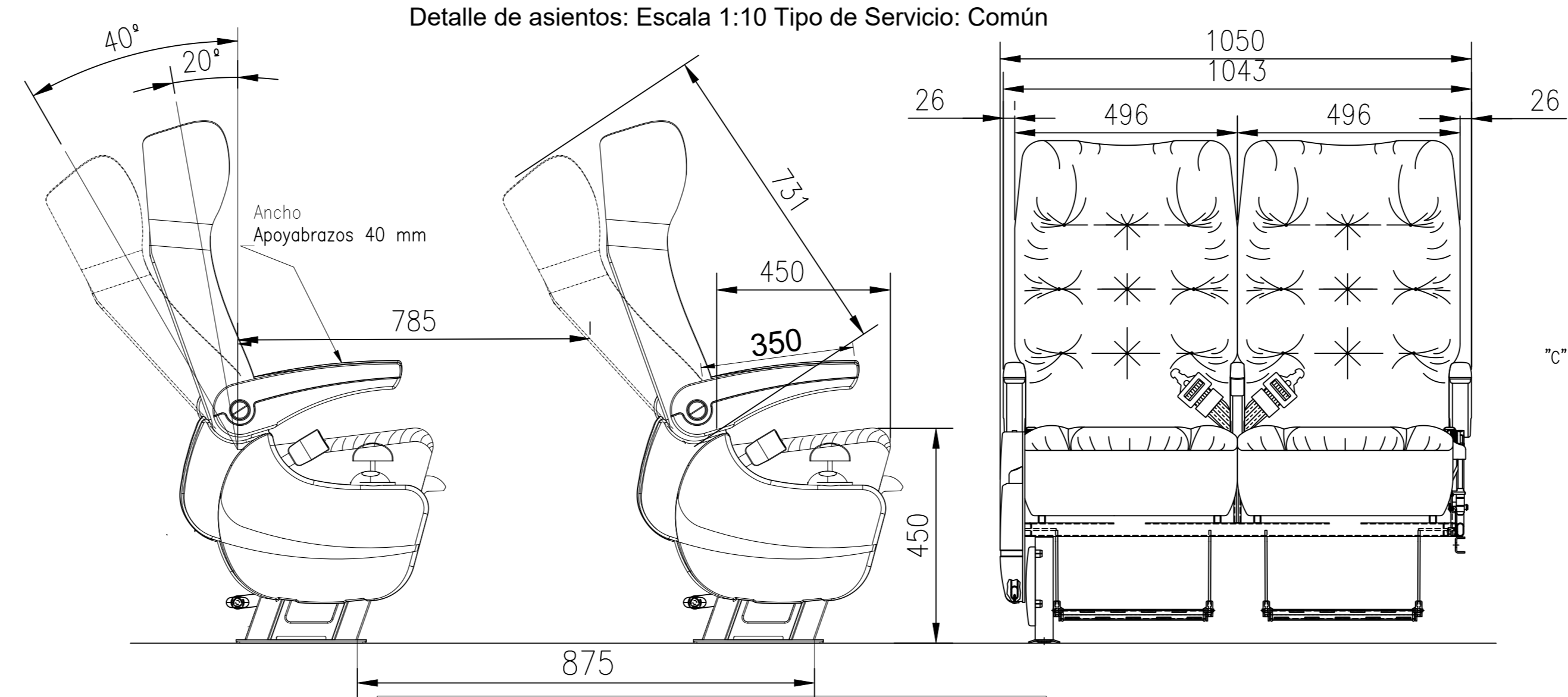
Vista Frontal  
Escala 1 : 50



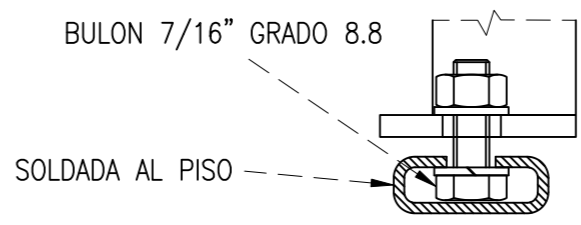
Vista Posterior  
Escala 1 : 50



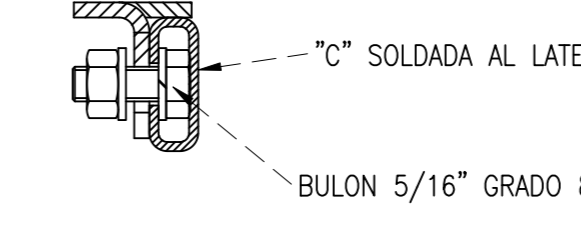
Detalle de asientos: Escala 1:10 Tipo de Servicio: Común



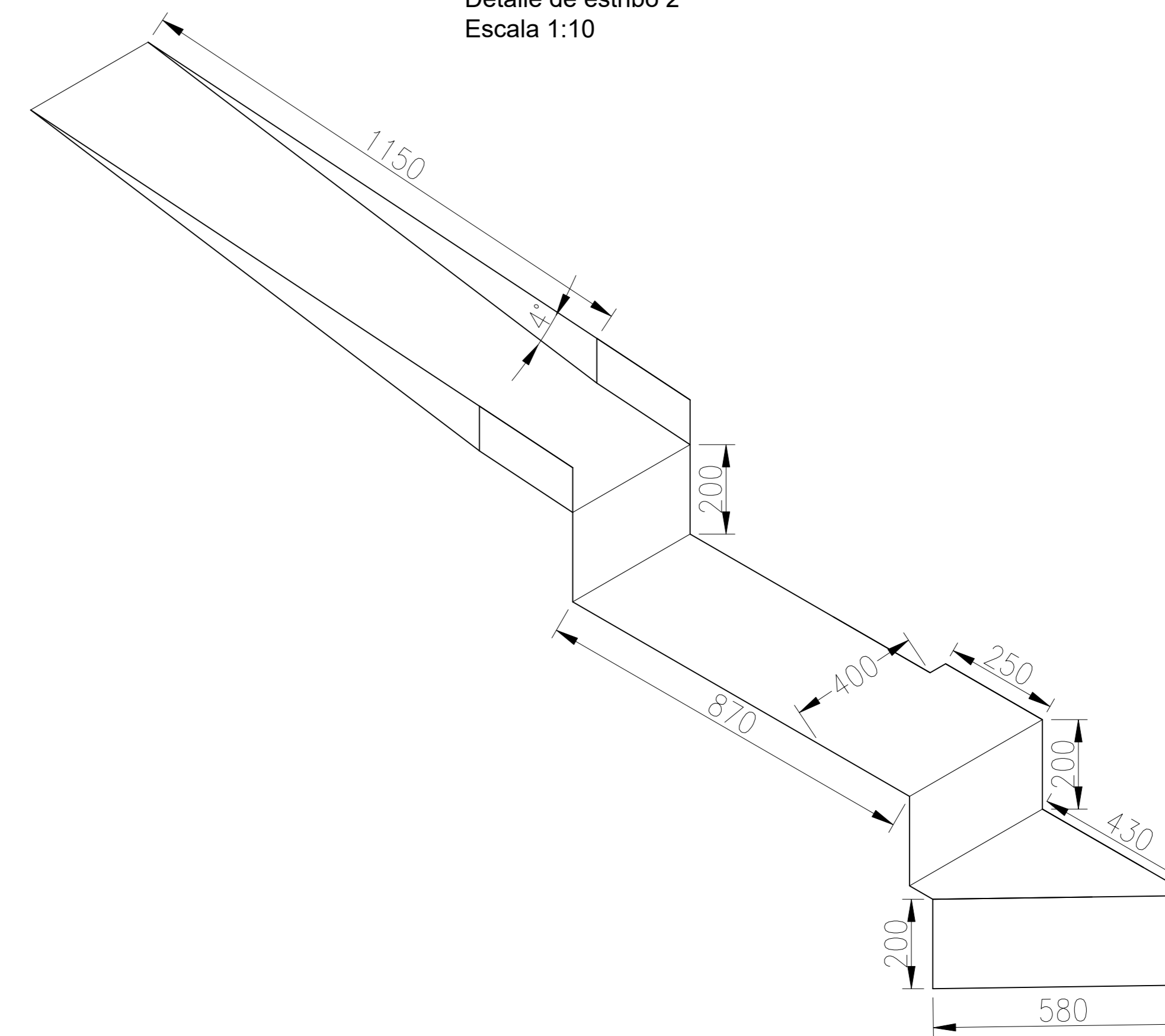
DETALLE B - AMARRE PISO



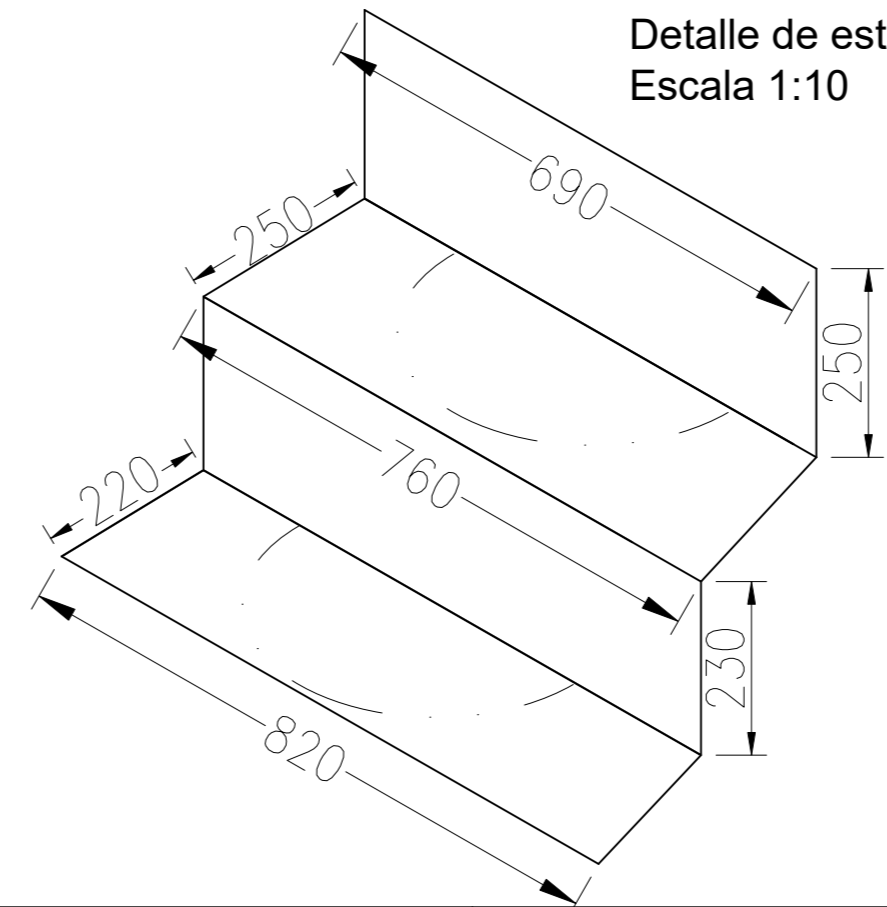
DETALLE A - AMARRE LATERAL



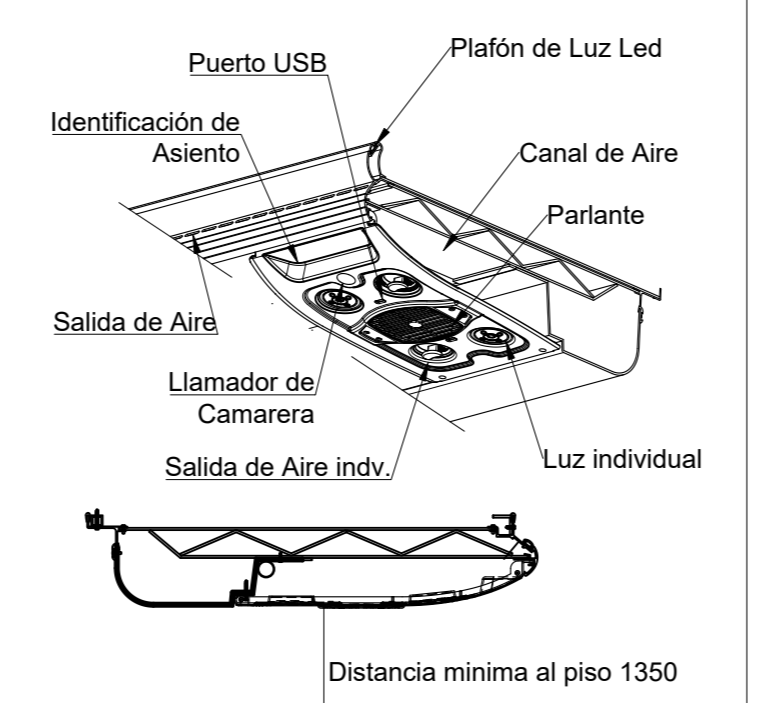
Detalle de estribo 2  
Escala 1:10



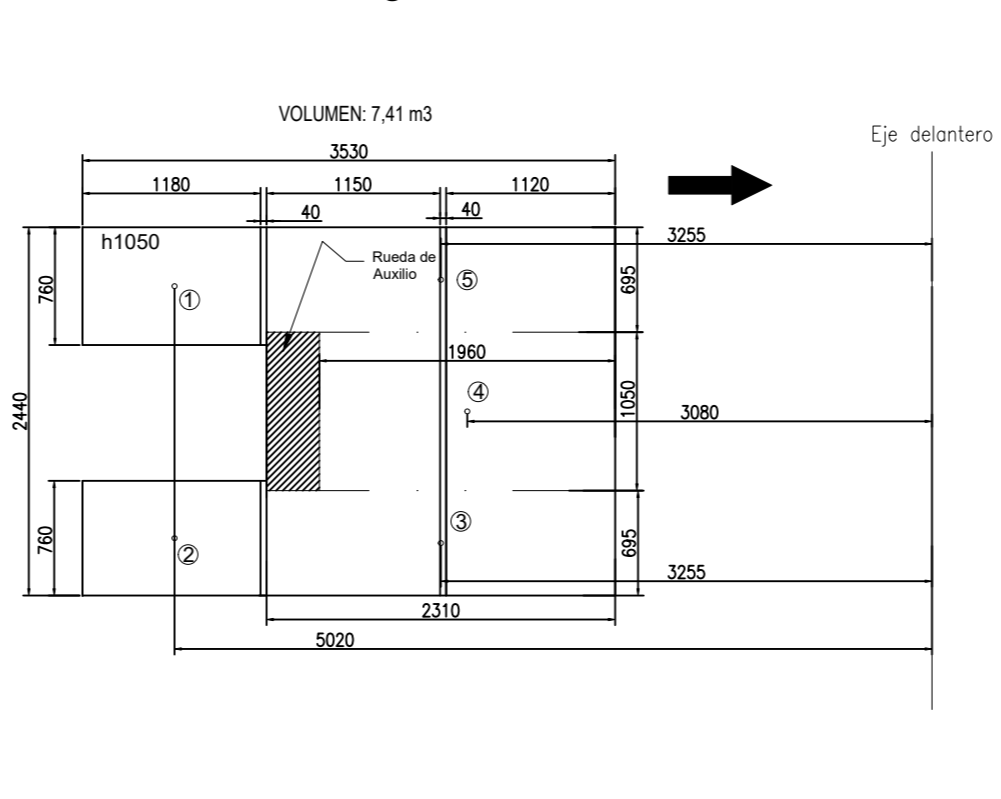
Detalle de estribo 1  
Escala 1:10



Detalle de Portapaquete:  
Escala 1 : 10



Detalle de bodega: Cotas de referencia



CAPACIDAD: 45 asientos COMUNES + Acompañante + Baño + Minibar

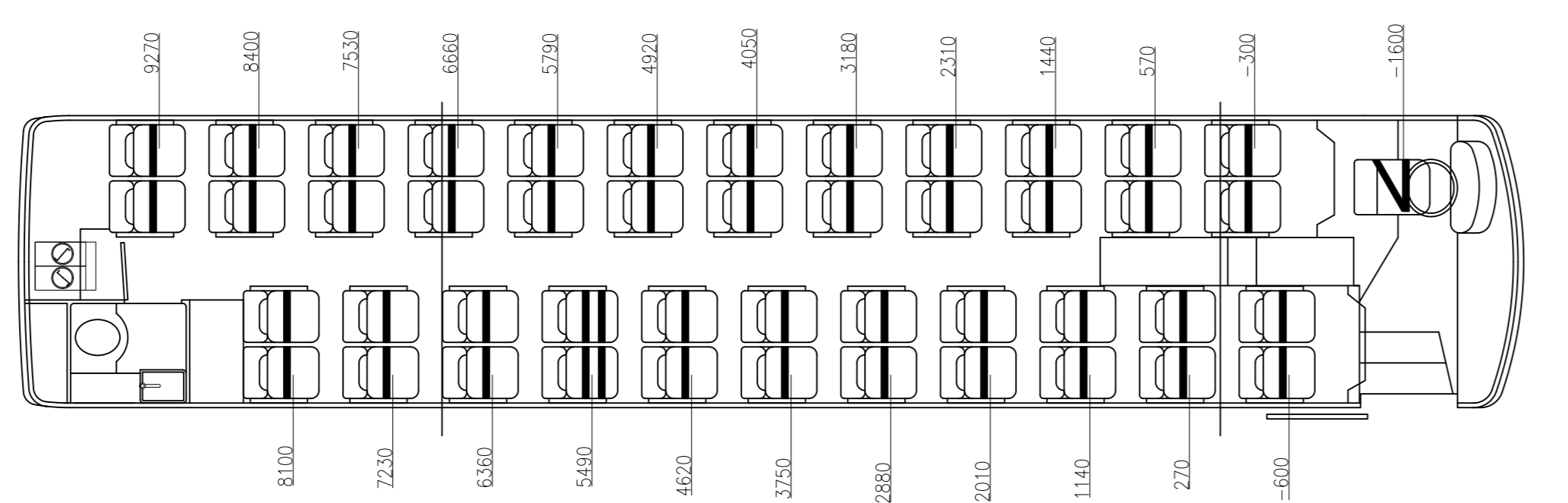
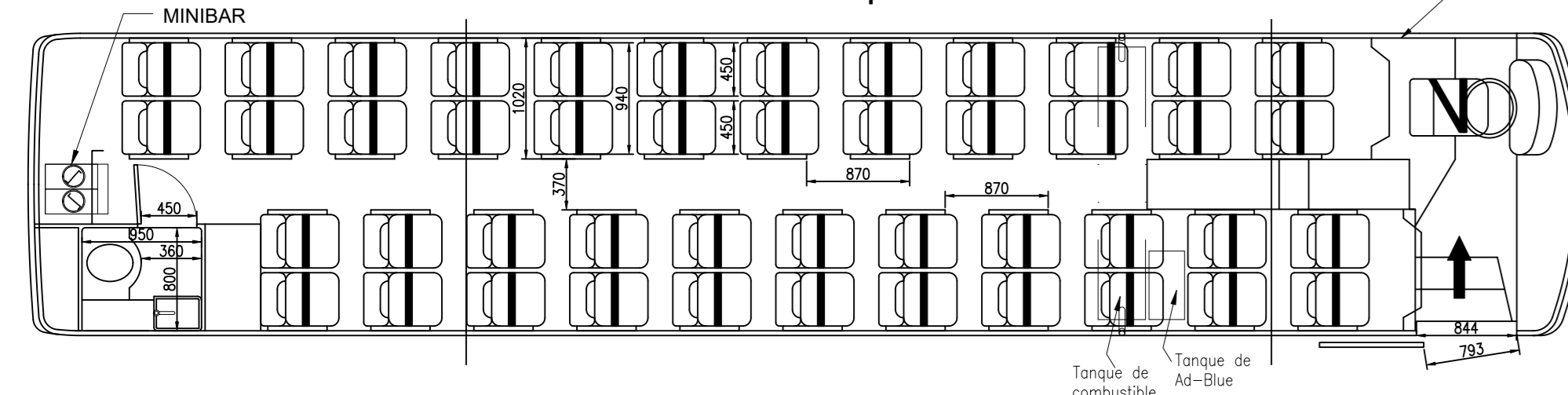


Tabla especificaciones técnicas (CNR)	
Expediente original	No aplica
Expediente modificación (número de chasis)	No aplica
1. Expediente, plano o disposición de aprobación "módulo experimental"	Exp: S02:0108258/2016
2. Expediente de referencia "ensayo estabilidad"	N/A
3. Expediente LCM asociada	2018-50382139
4. Chasis Marca / Modelo	Mercedes Benz / G500R; G500M
4.1 Motor Marca / Modelo	Mercedes Benz / OM 926 LA. V/25
5. Carrocería Marca / Modelo	Metalsur / Starbus 360
6. Configuración de ejes	1s-1d
7.1 Dimensiones de neumáticos primer eje (índice de carga y velocidad)	295/80/R22.5 (160 K)
7.2 Dimensiones de neumáticos segundo eje (índice de carga y velocidad)	295/80/R22.5 (152 M)
7.3 Dimensiones de neumáticos tercer eje (índice de carga y velocidad)	N/A
8. Tipo de combustible	Diesel
8.1 Capacidad de combustible (l, m³; kWh)	500 litros
8.2 Cantidad de tanques de combustible	1
8.3 Tipo de butacas	45
8.4 Cantidad total de butacas (no incluye conductor+acompañante+azafata)	47
8.5 Tipo de butacas	Común
8.6 Cantidad total de butacas (incluye conductor +acompañante + azafata)	N/A
9. Tipo de butacas	Dos Puntos
9.4 Cinturones de seguridad (butacas para pasajeros)	Metalsur / G6
9.6 Marca / modelo de butaca	4
10. Ventilación de emergencia piso superior	No
11. Eje trasero direccional	No
12. Vehículo con accesibilidad para personas con movilidad reducida (PMR)	No
13. ABS	Si
14. EBS	Si
15. ESP	Si
16. Control de Crucero Adaptativo (Adaptive Cruise Control)	No
17. Sistema de control de carril (Lane Departure Warning System - LDWS)	No
18. Advanced Emergency Braking Systems - AEB	No
19. Señal de Frenado de Emergencia (Emergency Braking Display - EBD)	No

Tabla de emisiones del motor	
Monóxido de Carbono - CO	1,50g/kWh
Hidrocarburos Totales - HC	0,46g/kWh
Óxidos de Nitrógeno - NOx	2,00g/kWh
Material Particulado - MP	0,02g/kWh

45 ASIENTOS		
Tabla de pesos	Eje delantero	Total
Tara	4560	8640
Carga Útil	1730	2383
Peso Total	6290	11023
Admisibles	6300	11025
Admisibles chasis	7500	17500



Nº de plano de Carrocería: **S-300**

Técnico Responsable: **Ing. Luis Angel Signorelli** Especialidad: **Ingeniero Mecánico** Matrícula: **2 - 0069 - 7**

Fecha: 07/04/2022 Escalas: 1:50 - 1:10 Medidas: mm Dibujó: Pablo Amantea



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
Las Malvinas son argentinas

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Plano**

**Número:**

**Referencia:** Planos de oferta

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.