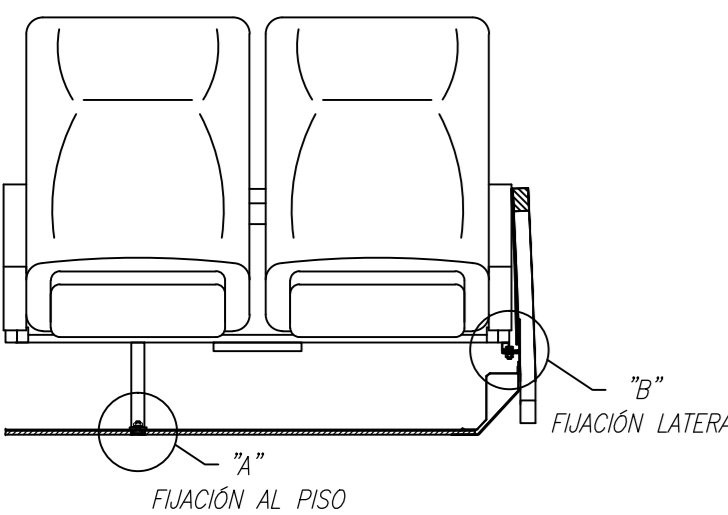
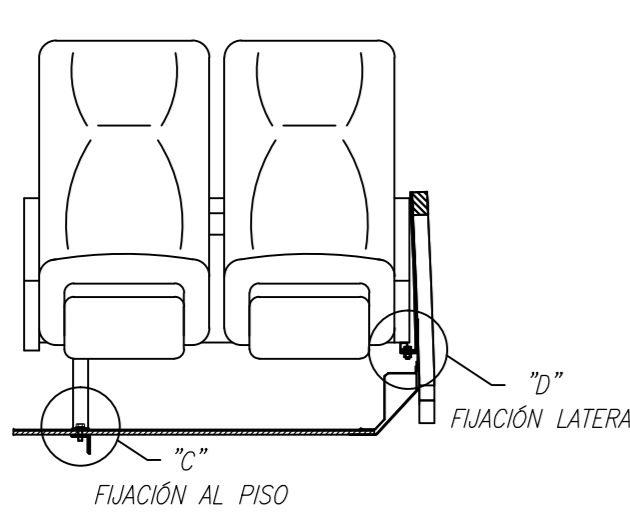


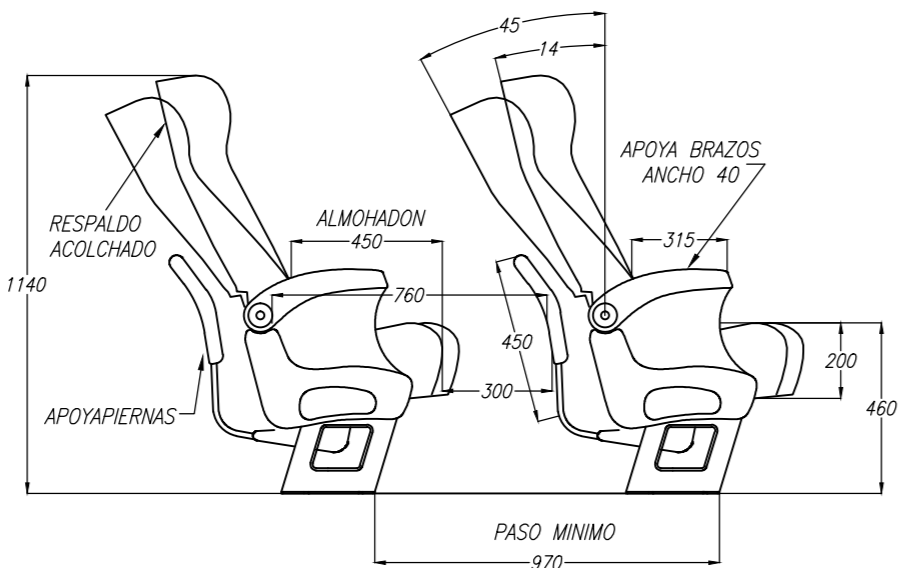
DETALLE ANCLAJE DE ASIENTOS CAMA EJECUTIVO  
esc. 1 : 20



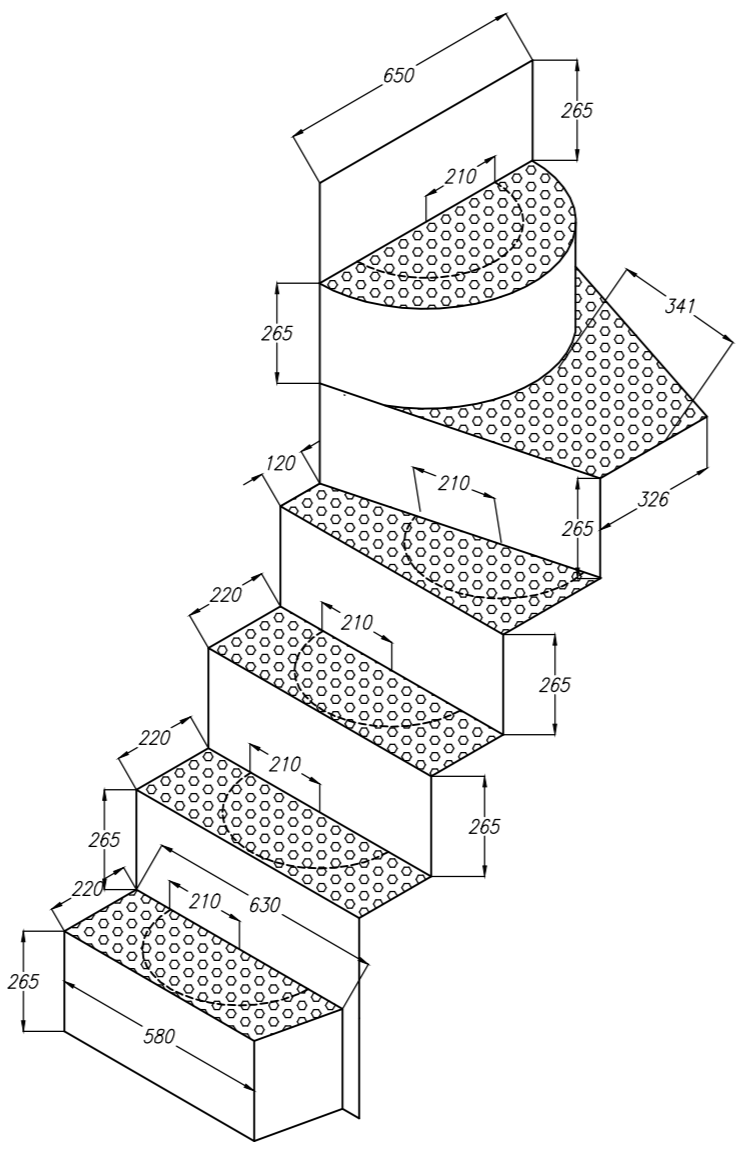
DETALLE ANCLAJE DE ASIENTOS SEMICAMA  
esc. 1 : 20



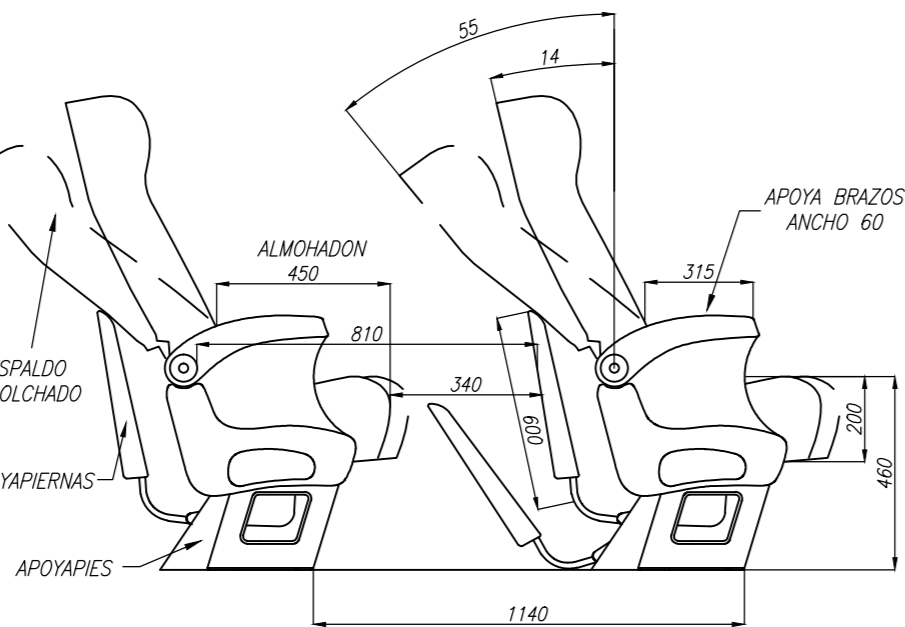
ASIENTO SEMICAMA  
esc. 1 : 20



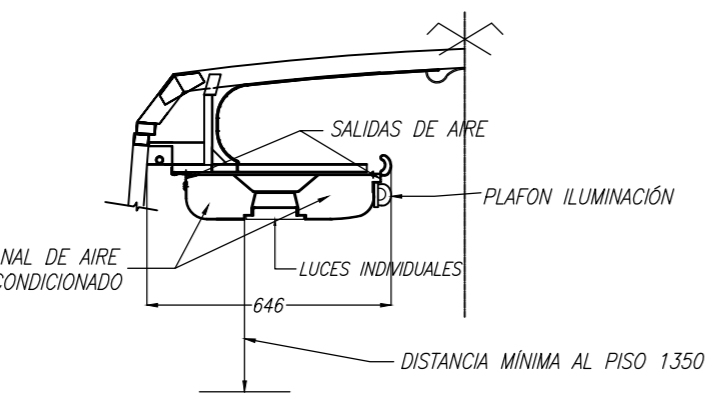
DETALLE DE ESTRIVO - ASCENSO PISO SUPERIOR  
esc. 1 : 20



ASIENTO CAMA EJECUTIVO  
esc. 1 : 20



DETALLE PORTAEQUIPAJES  
esc. 1 : 20



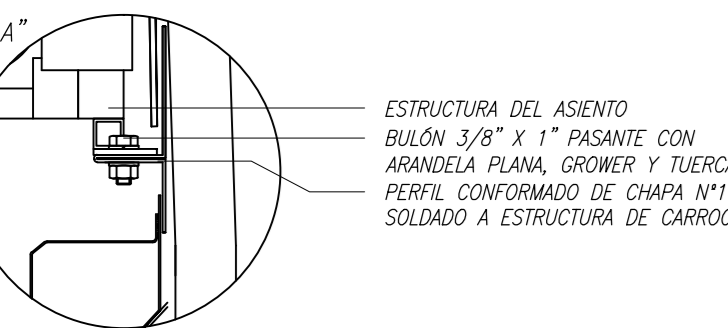
NOTA DE BAÑO

- \* Superficie 0,8 m<sup>2</sup> (0,87mm. x 1010mm.)
- \* Zócalo de puerta 50mm.
- \* Puerta de acceso 450mm x 1750mm.
- \* Libre puerta 470mm.
- \* Altura interior 1800mm.
- \* Revestimiento interior plástico.
- \* Distancia frente inodoro 400mm.

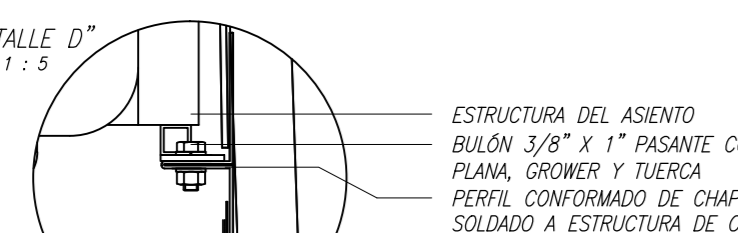
NOTA

- \* Capacidad de tanque combustible: 700 lts.
- \* Eje balancín con neumáticos superanchos.

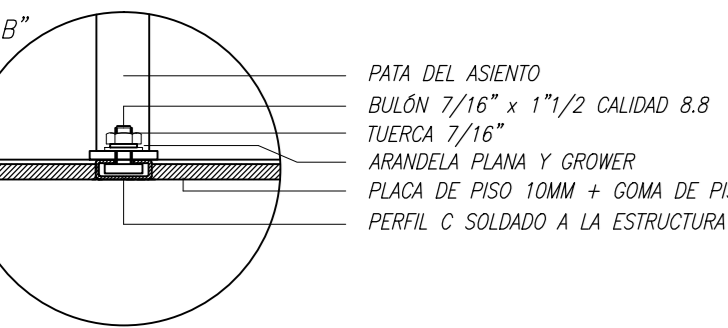
"DETALLE A"  
esc. 1 : 5



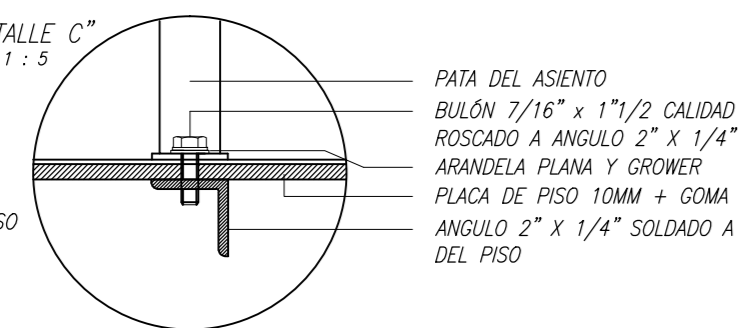
"DETALLE D"  
esc. 1 : 5



"DETALLE B"  
esc. 1 : 5

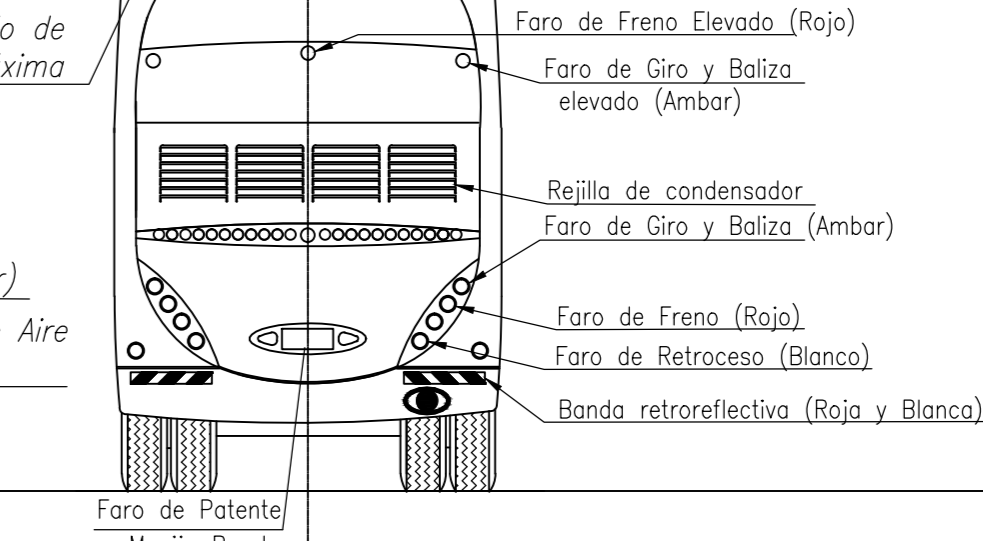
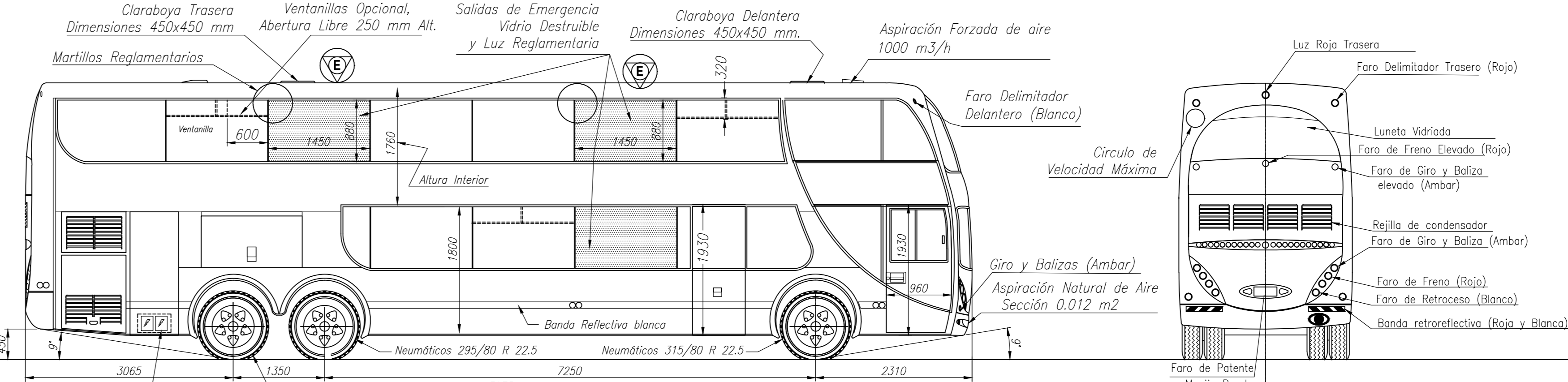
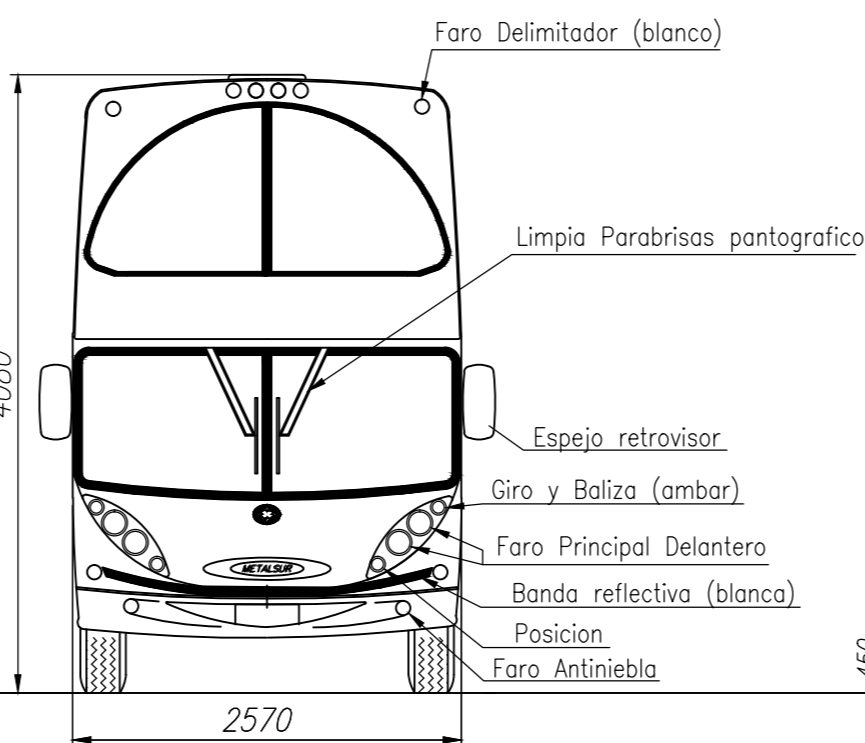


"DETALLE C"  
esc. 1 : 5

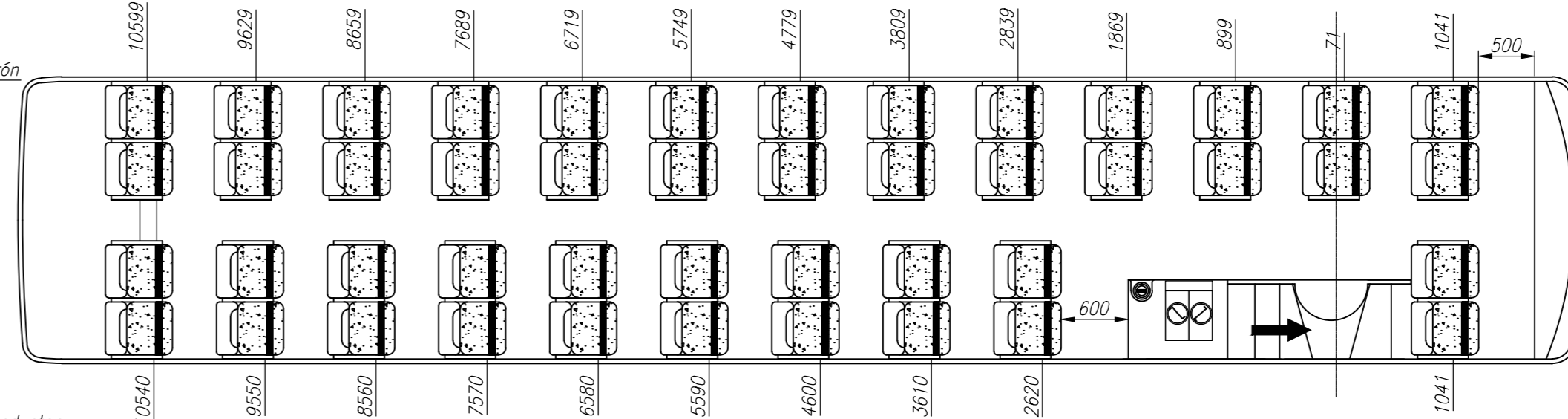
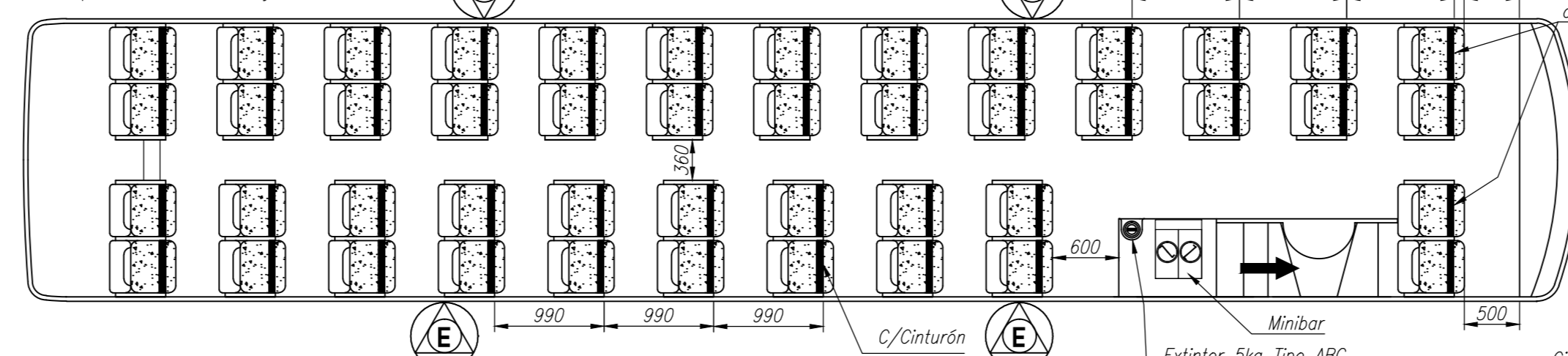


INFORMACION COMPLEMENTARIA

- \* El vehículo cumple con la Res. S.E.T.O.P y modificatorias.
- \* Los materiales de construcción cumplen con la Resolución S.T.175/2000, de inflamabilidad.
- \* La unidad esta equipada con matafuegos reglamentarios, Tipo ABC.
- \* Posee bandas reflectivas, círculo de velocidad máxima reglamentario y corte rápido de baterías con balizas indep..
- \* Esta carrocería posee chapa de protección frontal y lateral contra impactos.
- \* La unidad posee tacógrafo.
- \* Unidad equipada con calefacción.
- \* Unidad equipada con aire acondicionado.



Capacidad: 46 Pasajeros + Minibar



Capacidad : 12 Pasajeros + Conductor + Acompañante

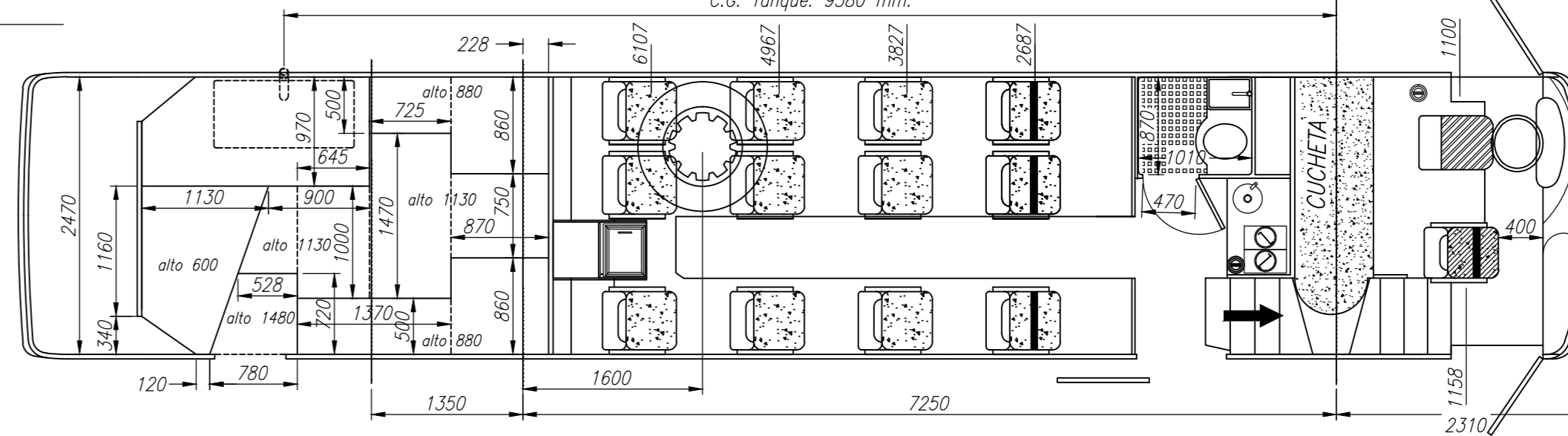
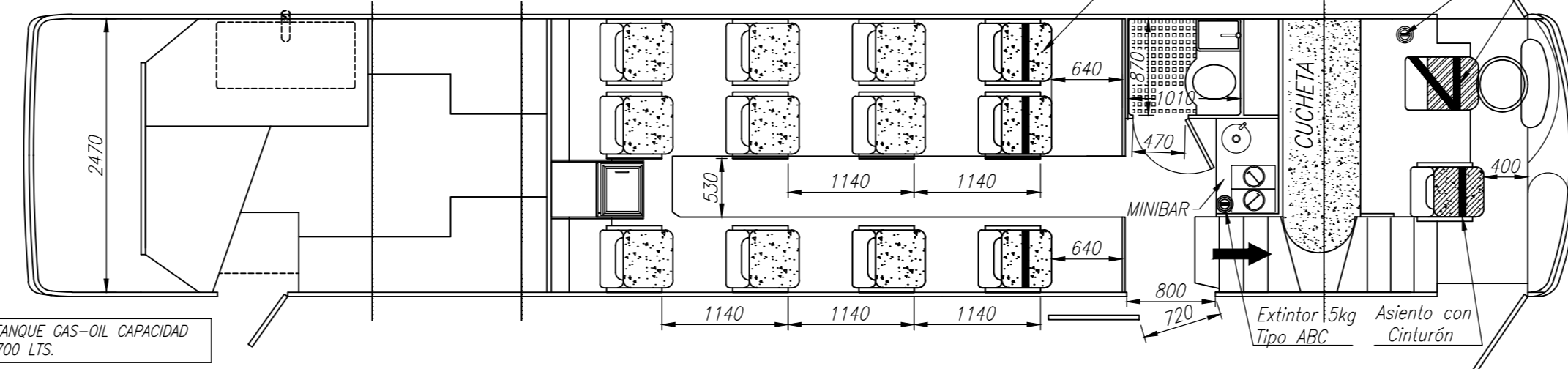


Tabla especificaciones técnicas (CNRT)			
Expediente original	Expte. N° 308490/06		
Expediente Modificación (número de chasis)	9B6M34061CB824120		
1. Expediente, Plano o Disposición de aprobación "módulo experimental"	Expte. N° 4245/2000 - Disp. N° 058/2000		
2. Expediente o referencia "ensayo estabilidad"	Expte. N° 271970/2010		
3. Expediente de LCM asociado	L.C.M. N°: 39-3244/07		
4. Chasis Marca / Modelo	Mercedes Benz / O 500 RSD 6x2 - Euro III		
4.1 Marca y modelo de motor	Mercedes Benz / OM 457 LA		
5. Carrocería Marca / Modelo	Metalair / Starbus 405		
6. Configuración de ejes	1-Directriz 2-Motriz 3-Libre		
7.1 Dimensiones de neumáticos primer eje (índice de carga y velocidad)	315 / 80 / R22.5 (156/150 L)		
7.2 Dimensiones de neumáticos segundo eje (índice de carga y velocidad)	295 / 80 / R22.5 (152/148 M)		
7.3 Dimensiones de neumáticos tercer eje (índice de carga y velocidad)	385 / 65 / R22.5 (158 L)		
8. Tipo de combustible	Diesel		
8.1 Capacidad de combustible (l; m <sup>3</sup> ; kWh)	700 l		
8.2 Cantidad de tanques de combustible	1		
9.1 Cantidad total de butacas piso inferior (no incluye conductor + acompañante + azafata)	12		
9.2 Cantidad total de butacas piso superior	46		
9.3 Cantidad total de butacas (incluye conductor + acompañante + azafata)	60 (58 Pasajeros + Conductor + Acompañante)		
9.4 Tipo de butacas (piso inferior y piso superior)	Cama Ejecutivo / Semicama		
9.5 Cinturones de seguridad (butacas para pasajeros)	Dos purlas		
9.6 Marca / modelo de butaca	Faic / Cama Ejecutivo y Semicama		
10.1 Ventanillas de emergencia piso superior	4		
10.2 Ventanillas de emergencia piso inferior	2		
11. Eje trazo direccional	No		
12. Vehículo con accesibilidad para personas con movilidad reducida (PMR)	No		
13. ABS	Si		
13.1 EBS	Si		
13.2 ESP	No		
14. Control Crucero Adaptativo (Adaptive Cruise Control - ACC)	No		
15. Sistema de Control de Carril (Lane Departure Warning System - LDWS)	No		
16. Advanced Emergency Braking Systems - AEB	No		
17. Señal de frenado de Emergencia (Emergency Braking Display - EBD)	No		
Tabla de emisiones del motor: Informe CNRTA N° 001 13 ER			
Nivel sonoro emitido por el vehículo en aceleración (dBa)			
Nivel sonoro emitido por el vehículo detenido - Escape (dBa)			
Nivel sonoro emitido por el vehículo detenido - Motor (dBa)			
Tabla de pesos			
	Eje delantero	Ejes traseros	Total
Tara	4830 KG	12680 KG	17510 KG
Carga útil	1485 KG	3765 KG	5250 KG
Peso total	6315 KG	16445 KG	22760 KG
Admisibles	6700 KG	16500 KG	23200 KG
Observaciones:			
Modificaciones realizadas	- En el piso superior se pasó de una distribución de 19 asientos Cama Suite a 46 asientos Semi Cama. - En el piso inferior se retiró el minibar y se pasó de 6 asientos Cama Suite a 12 asientos Cama Ejecutivo. - No se realizaron modificaciones estructurales. - Dicha modificación se realizó de acuerdo al plano N° S-204/2006, aprobado por CNRT, Expte. N° 265299/2006 - Expediente original N°: 308490/06.		
- Dominio: LDI 174 - Chasis n°: 9B6M34061CB824120 - Motor n°: 457916U0965260			
Chasis Mercedes Benz	Modelo O 500 RSD 6x2 - Euro III	Esc. 1:50-1:20	Responsable Técnico
Motor Mercedes Benz	Modelo OM 457 LA	Fecha 17-02-2022	
Servicio 12 Cama Ejecutivo+46 Semicama	Capacidad 58 Pasajeros + Cond. + Acomp.	Medidas en: mm.	
		Plano N°	
Ruta Priv. N° 21 Km 286   PÉREZ INDUSTRIAL, S.A.S.   Avellan   Santa Fe Tel: (0341) 488 1252   www.fullbus.com.ar		VISTAS Y PLANTA	FB-160



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

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

**Número:**

**Referencia:** Plano correspondiente (pdf)

---

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