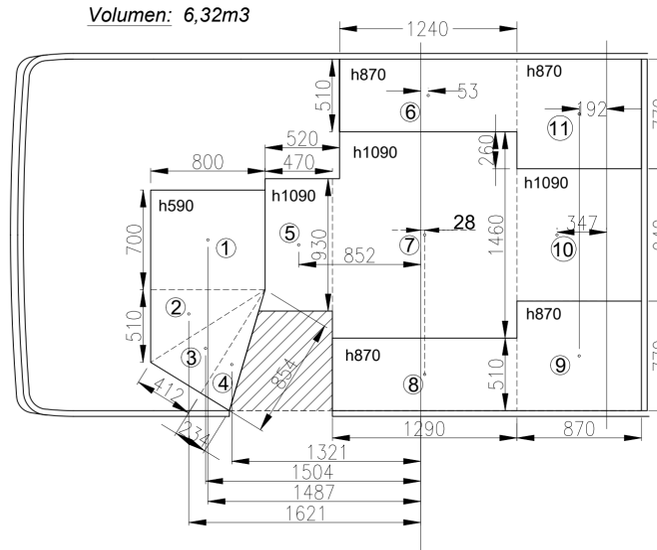
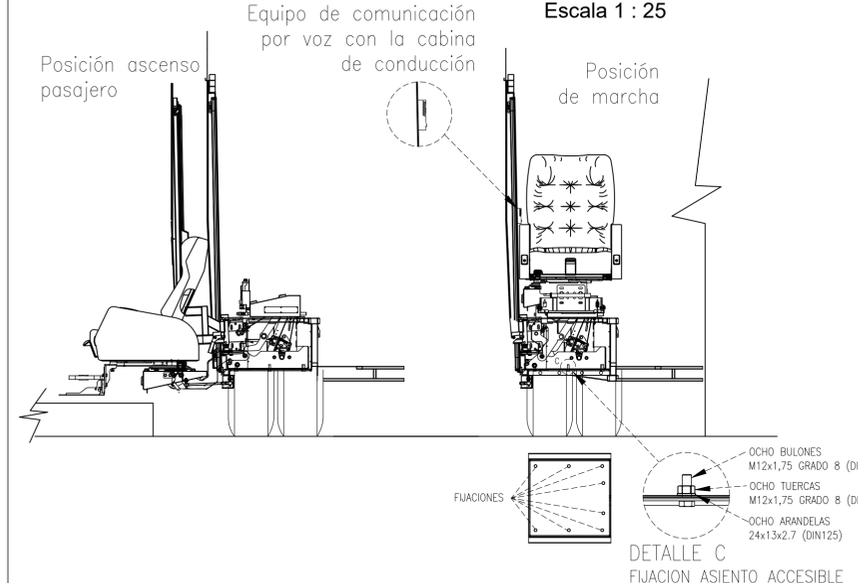


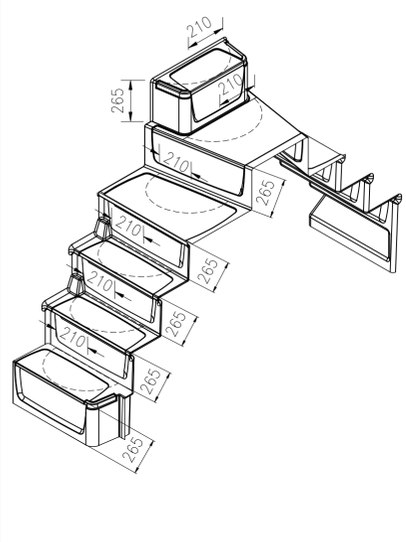
Detalle de bodega: Cotas de referencia



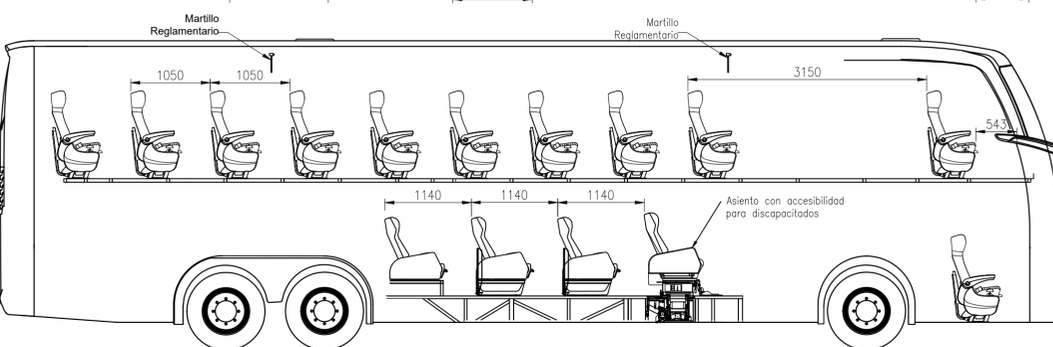
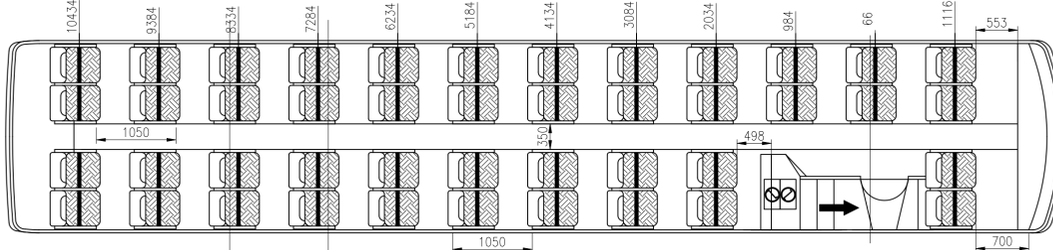
Detalle asiento para Personas con movilidad reducida: Escala 1 : 25



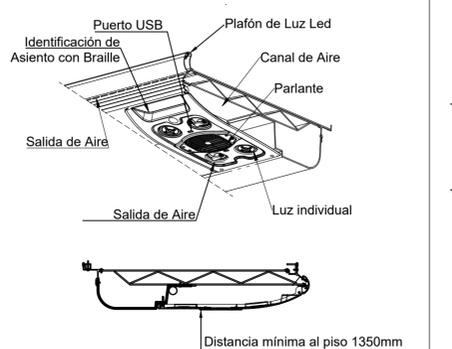
Detalle de estribo: Escala 1 : 20



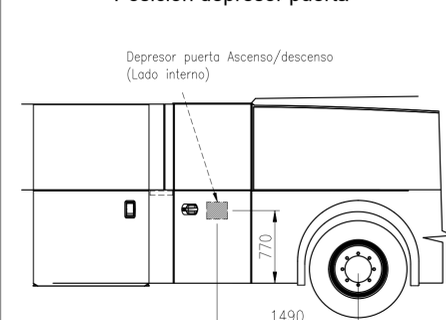
PISO SUPERIOR: Capacidad: 44 pasajeros + Minibar



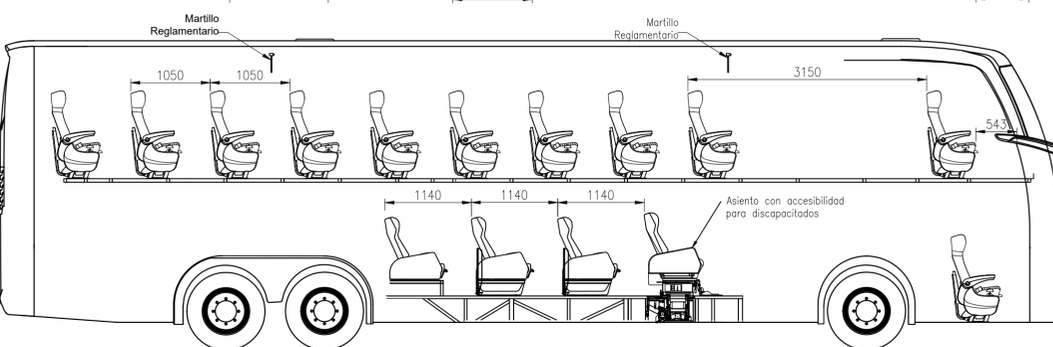
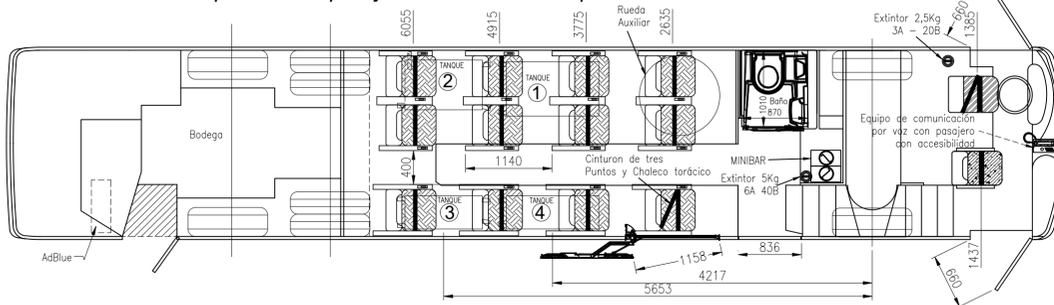
Detalle de Portapaquete: Escala 1 : 10



Posición depresor puerta



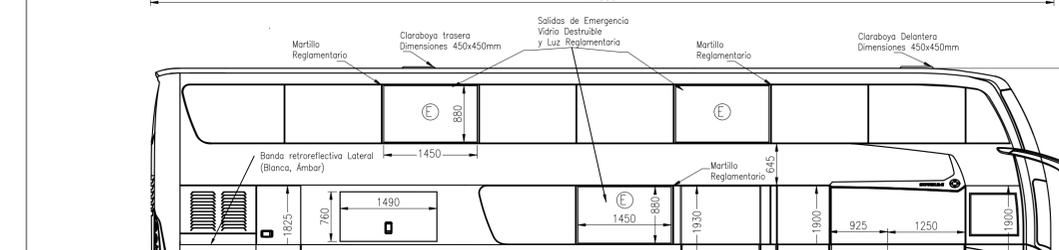
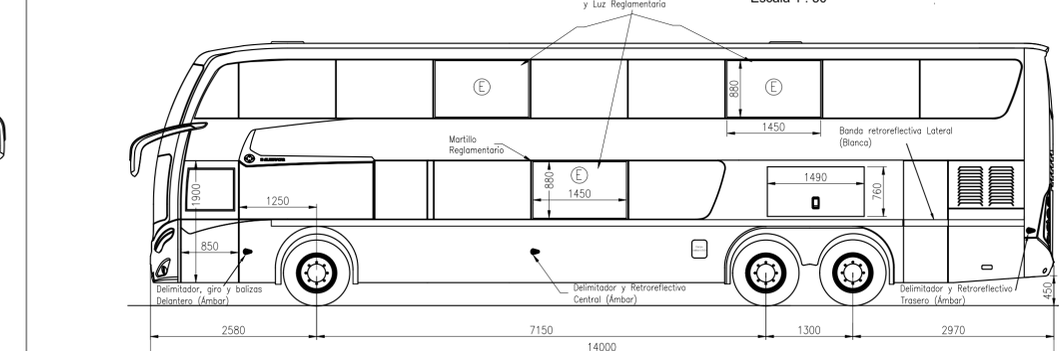
PISO INFERIOR: Capacidad: 12 pasajeros + Cond. + Acomp. + Minibar



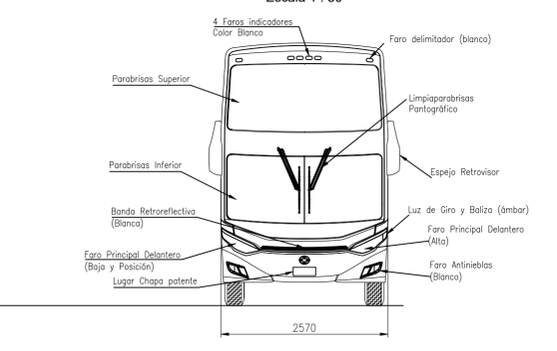
PISO SUPERIOR: Capacidad: 44 pasajeros + Minibar



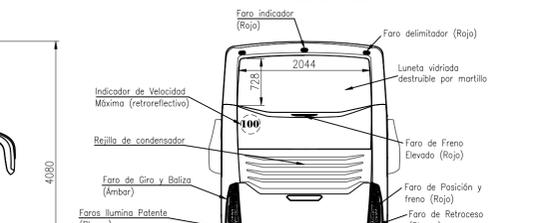
Vista Lateral Escala 1 : 50



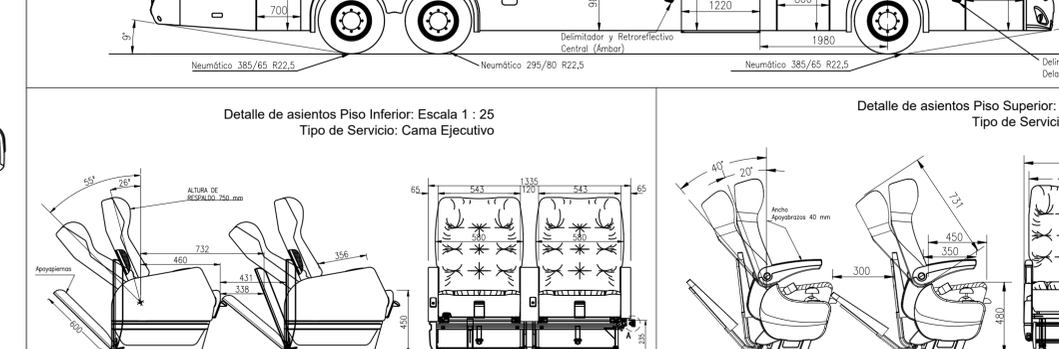
Vista Frontal Escala 1 : 50



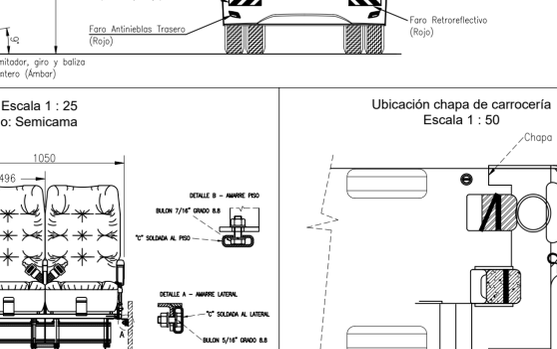
Vista Posterior Escala 1 : 50



Detalle de asientos Piso Superior: Escala 1 : 25



Detalle de asientos Piso Superior: Escala 1 : 25



Ubicación chapa de carrocería Escala 1 : 50

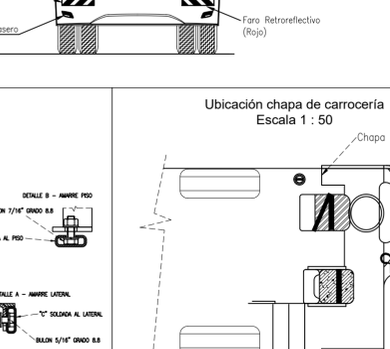


Tabla especificaciones técnicas (CNRT)

Expediente original	No aplica
Expediente modificación (número de chasis)	No aplica
1. Expediente, plano o disposición de aprobación "módulo experimental"	Expediente: 122576/2013
2. Expediente o referencia "ensayo estabilizado"	94478/2016
3. Expediente LCM asociado	39-8930/15
4. Chasis Marca / Modelo	Scania /K360 B; K400 B; K440 B
4.1 Motor Marca / Modelo	Scania/ DC13 114; DC13 113; DC13 112
5. Carrocería Marca / Modelo	Metalsur / Starbus 405
6. Configuración de ejes	1S-1d-1S
7.1 Dimensiones de neumáticos primer eje (índice de carga y velocidad)	385/65/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)	385/65/R22.5 (160 K)
8. Tipo de combustible	Diesel
8.1 Capacidad de combustible (l, m ³ , kWh)	900 litros
8.2 Cantidad de tanques de combustible	4
9.1 Cantidad total butacas piso inferior (no incluye conductor+acompañante+azafata)	12
9.2 Cantidad total butacas piso superior	44
9.3 Cantidad total de butacas (incluye conductor + acompañante + azafata)	58
9.4 Tipo de butacas (Piso inferior y piso superior)	Cama Ejecutivo / Semicama
9.5 Cinturones de seguridad (butacas para pasajeros)	Dos Puntos Pélvico
9.6 Marca / modelo de butaca	Metalsur / G6
10.1 Ventanillas de emergencia piso superior	4
10.2 Ventanillas de emergencia piso inferior	2
11. Eje trasero direccional	No
12. Vehículo con accesibilidad para personas con movilidad reducida (PMR)	Si
13. ABS	Si
14. Control de Crucero Adaptativo (Adaptive Cruise Control)	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

Monóxido de Carbono - CO	1,50g/kWh
Hidrocarburos Totales - HC	0,46g/kWh
Oxidos de Nitrógeno - NOx	2,00g/kWh

Material Particulado - MP

Material Particulado - MP	0,02g/kWh
---------------------------	-----------

Tabla de pesos

	Eje delantero	Eje(s) Trasero(s)	Total
Tara	5950	12900	18850
Carga (Útil)	1502	3573	5075
Peso Total	7452	16473	23925
Admisibles	7500	16500	24000
Admisibles chasis	7500	17500	25000

Observaciones o tolerancias de peso en báscula: Incluye aire acondicionado, etc, entre otras.

METALSUR
CARROCERIAS S.A.

Av. San Martín 2939
CP.: 2124 Villa Gdor. Galvez
Santa Fe - Argentina
www.metalsur.com.ar

Nº de plano de Carrocería: **S-342**

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

Fecha: 01/02/2022 Escalas: 1 : 50 - 1 : 10 Medidas: mm

Dibujó: **Pablo Amantea**



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Documentación personal

Número:

Referencia: Documentación Complementaria

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