

# Nuestros Productos



## Misión

Desarrollar con nuestros clientes, componentes innovadores para el sector carroceros y automotor según estándares internacionales.

## Visión

Ser una empresa dinámica y sostenible, líder en el diseño de componentes y tecnologías para el sector automotor latinoamericano.

### VOD Sistema de entretenimiento



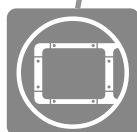
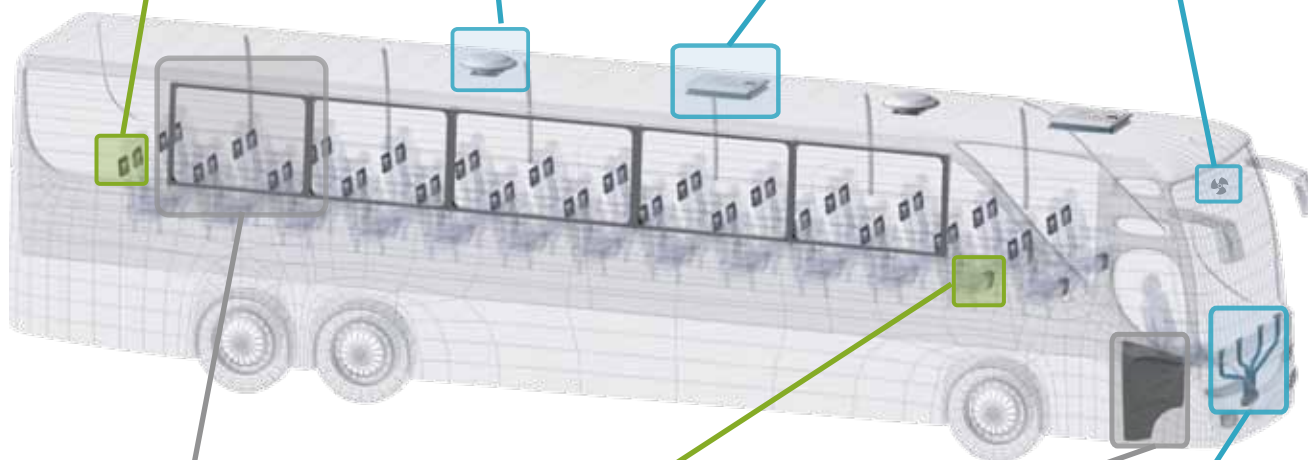
### Inductores



### Escotillas



### Ventiladores



Sistema Cubreparal



Sistema de Conectividad

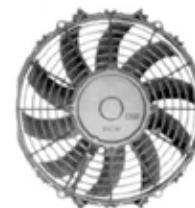
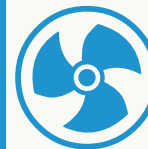


Termoformado



Sistema desempañador

# Ventiladores

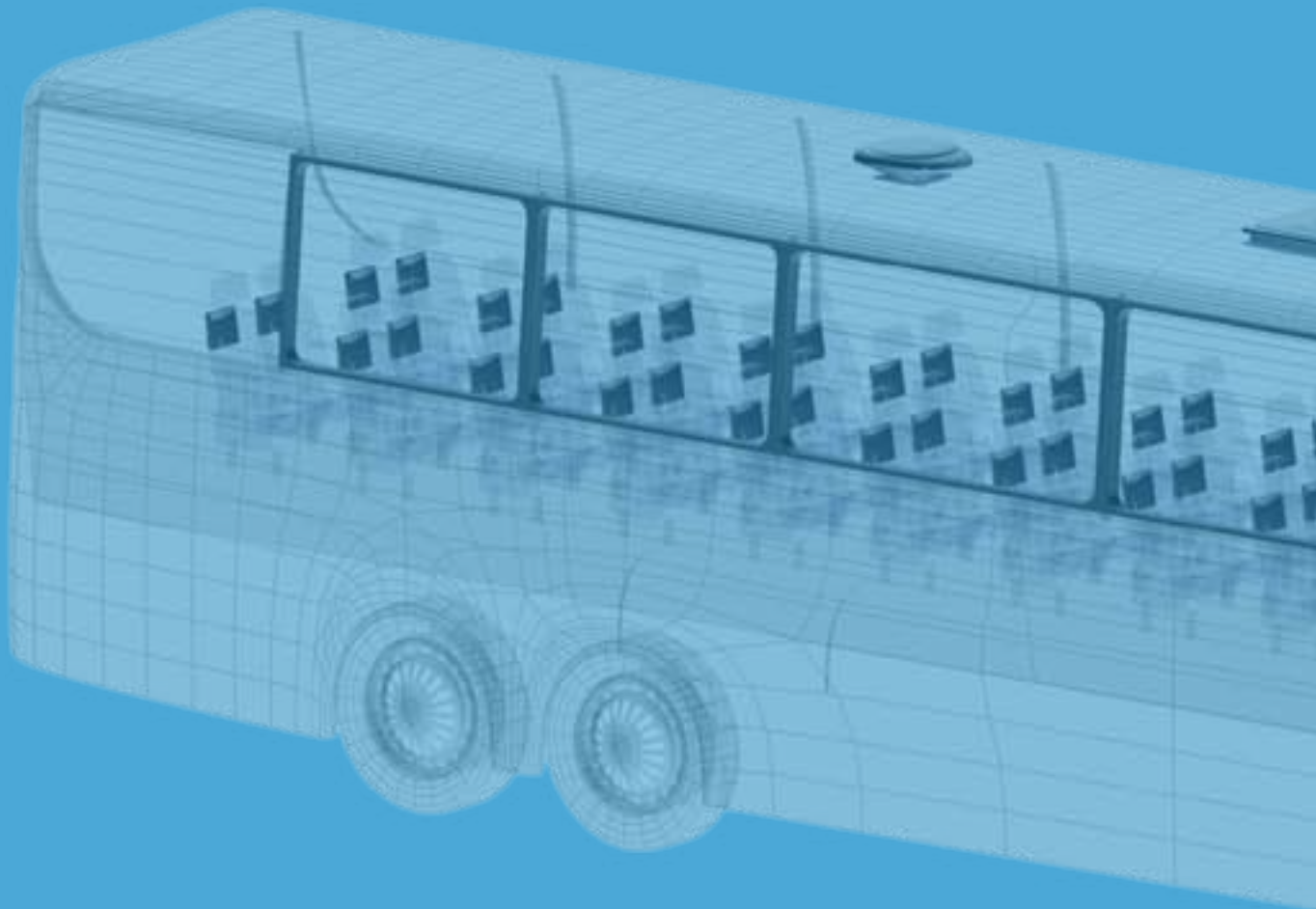


	Vent. Centrifugo 630m3	Vent. Centrifugo 910m3	Ventilador Axial de 12"	Vent. Axial Reversible 10"
Referencia	VTA 10R	VTA003	VTB12S3	VTA 10R
Medidas	350x100x130mm	353x102x115mm	331 diametro/84 alto	269 diametro/67 alto
Caudal	630m3/h	910m3/h	2925m3/h	1498m3/h
Voltaje	12/24 V	12/24 V	12/24 V	12/24 V



	Vent. Axial Consola Guarda	Axial Consola SIN Guarda	Turbina vent. centrifugo	Rejilla Plástica
Referencia	VTA CR Aspa de Aluminio	VTA C Aspa de Goma	Turbina ventilador	Rejilla aire acond/ consola
Medidas	180mm diametro	180mm diametro	Según ventilador	Según ventilador
Caudal	210m3/h	280m3/h	-	-
Voltaje	12/24 V	12/24 V	Según ventilador	Según ventilador

# Contáctenos



[www.transtec.com.co](http://www.transtec.com.co)

Transtec Diseño e Ingeniería SAS  
Dirección: Kr 55 # 70-38. Bogotá-Colombia  
Teléfono:+571 4833965. Fax:+571 2318562  
e-mail: [admin@transtec.com.co](mailto:admin@transtec.com.co)