

# Grupo Empresarial Copo, S.A.



GRUPO EMPRESARIAL  
COPO

Facturación <sup>1</sup>



Empleados <sup>2</sup>



Información Comercial

Cadena de valor principal Tier 2  
Cadena de valor auxiliar

<sup>1</sup> A partir de 18.000.000€ - <sup>2</sup> Más de 250 empleados

## Descripción de la compañía

El Grupo Empresarial Copo inicia su actividad en 1969. Tiene presencia internacional, con plantas productivas en España, Portugal, Cuba, Brasil, Chequia y México. Ofrece una gran variedad de soluciones para el interior del vehículo en las áreas de: asientos y accesorios; alfombras y guarnecidos; insonorizantes; absorbentes acústicos y térmicos; piezas en EPP; tejidos; moldes y utillajes; y espumas en bloque. En Vigo cuenta con un centro tecnológico propio (CETEC) que vela por el I+D+i, haciendo de la innovación su pilar fundamental para garantizar la calidad, sostenibilidad y diferenciación de sus productos.

## Productos y servicios

Módulo o función

Asientos

Compartimento motor

Maletero

Materias primas

Módulo puerta

Puesto de conducción

Revestimiento suelo

Techo

– Copo Ibérica: Rellenos de espuma de poliuretano para cojines y respaldos por medio de espumación en frío, en caliente e INALCO; Apoyacabezas y apoyabrazos;  
– Copo Galicia: Piezas en EPP, EPS, PUR para funciones de insonorización, absorción de impactos, piezas antismarinaje para los asientos y compartimentos de almacenamiento para maletero; Confección de fundas.  
– Componentes de Vehículos de Galicia: Alfombras de interiores; Guarnecidos de maletero y tabletas.  
– Otras plantas: Espuma en bloque con diferentes tipos de aplicaciones; Tejidos (techos, asientos, paneles de puerta).

Servicios auxiliares

Centros tecnológicos

Ingeniería

Logística y transporte

Mantenimiento y servicios

Maquinaria y pequeñas líneas

integradas

Matricería y utillajes

Subcontratación de procesos

– CETEC: vigilancia tecnológica de productos, materias primas, procesos y nuevos mercados; Formulaciones y prototipos de los diferentes productos; Fabricación y mantenimiento de moldes de espumación en frío, en caliente e INALCO; Máquinas para ensayos de fatiga, control y/o poka-yokes.  
– Copo Galicia: Embalajes en EPP

## Procesos y tecnologías

Conformado de plástico

Conformado de textil

Montaje

Otras tecnologías

Procesos de unión

Carruseles de tecnología en frío (HR) y en caliente (HO); carruseles INALCO para piezas pequeñas y piezas grandes; líneas de mecanizado (producción de utillajes y piezas prototipo); planta prototipo para espumación por moldeo; termoconformado de moquetas y fieltros; termonapado por vacío de termoplásticos; corte robotizado por chorro de agua; soldadura por ultrasonido, térmica y alta frecuencia; troquelado; diseño CAD-CATIA; mejora del proceso de fabricación de rellenos de espuma de asientos; estudio y puesta a punto de nuevos procesos productivos basados en las líneas estratégicas de OEMS (peso, coste, confort). Telares Dobby y Jacquard (tricotado por urdimbre/circular y tejeduría). Laminación a la llama y “hot melt” y espumas en bloque.

## Contacto

### Dirección y teléfono

Estrada Puxeiros – Mos nº45 (Tameiga)  
36416 Mos  
Telf: 986 810 501  
Fax: 986 810 506

### Web / Correo electrónico

<http://www.grupocopo.com>  
[grupo@grupocopo.com](mailto:grupo@grupocopo.com)

## Principales clientes

VW, Opel, Stellantis, Renault, Mercedes, Audi, Nissan, Seat, Skoda, Faurecia, Lear, Magna, Mecaplast, Megatech, Adient, Denso, etc.