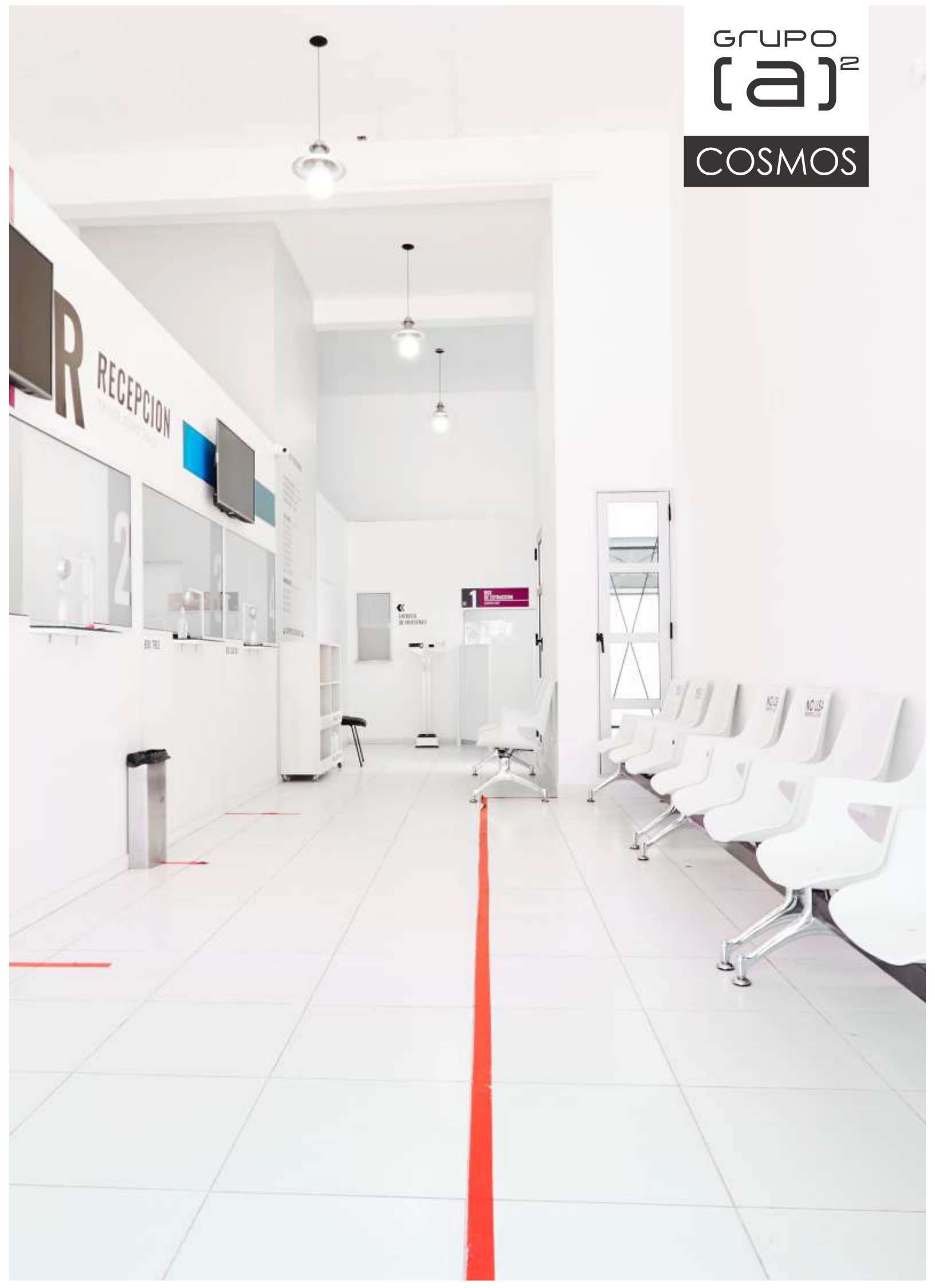


GRUPO  
[a]<sup>2</sup>

COSMOS



# COSMOS

## TANDEM

Concebido bajo los parámetros de la norma Ecodiseño, los **Tandem Cosmos** utilizan en su fabricación materiales de última generación.

Los **Tandem Cosmos** aportan gran versatilidad a las zonas de espera gracias a una concepción que hace posible realizar múltiples configuraciones en los distintos proyectos contemporáneos.

Disponibles en dos, tres y cuatro cuerpos.



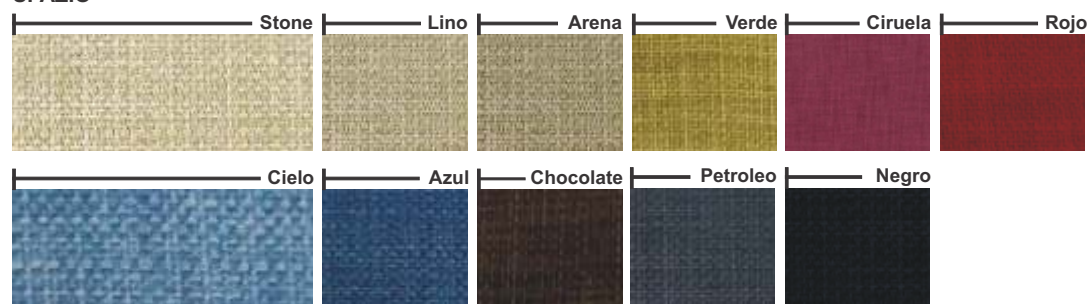
# COSMOS

## TELAS

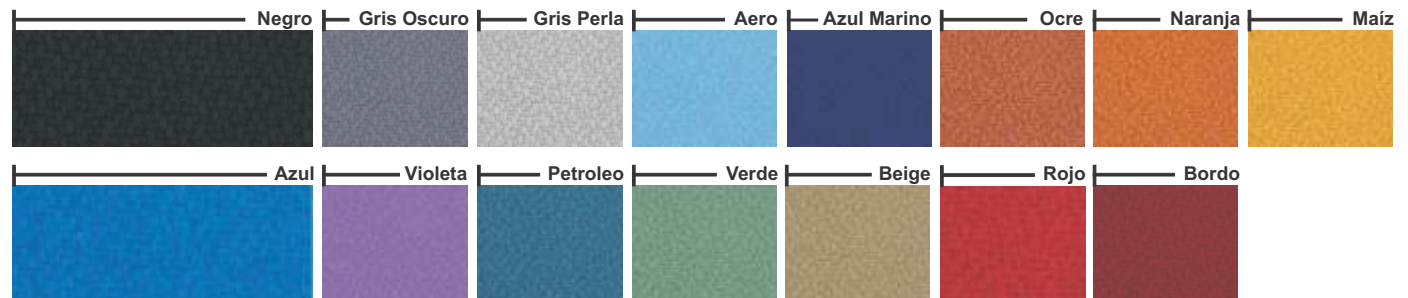
Consulte nuestro catálogo con más de 50 tipos de telas en diferentes colores, texturas y diseños. De ser requerido, las telas pueden contar con procesos retardante de llama y antimancha.

### RESPALDOS Y ASIENTOS

#### SPAZIO



#### MARATHON



#### ECOCUERO



# COSMOS

TANDEM

## DESCRIPCIÓN Y MEDIDAS

Tandem de espera en tándem de 2, 3, 4 y 5 asientos, con asiento, respaldo y apoyabrazos del tipo monocasco tapizado en tela a elección

- 2 cuerpos: 112x63xh76,5 cm.
- 3 cuerpos: 182x63xh76,5 cm.
- 4 cuerpos: 252x63xh76.5 cm.
- 5 cuerpos: 322x63xh76,5 cm.

## CARACTERISTICAS GENERALES

**Estructura:** Monocasco moldeado en polipropileno inyectado completamente tapizados

**Tela:** Engrampada al casco y pegada a la espuma. Tapizada en tela a elección.

**Apoyabrazos:** Tapizados por completo. Forman parte del monocasco inyectado.

**Asiento y respaldo:** Espuma moldeada de poliuretano en asiento y respaldo de 35kgr/M3

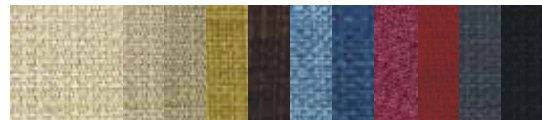
**Soporte:** Cada asiento se vincula a la estructura de soporte a través de planchuelas 1/4" cortadas, plegadas y abulonadas al travesaño de la base.

**Base:** formada por un travesaño, y 2 o 3 patas según el caso, de aluminio fundido con terminación cromada. A su vez cada pata admite un patín con tornillo acerado para permitir la nivelación final de los asientos "in situ"



## TELAS

### SPAZIO



### MARATHON



### ECOCUERO



## COLOR DE CASCO



Negro

Gris

Blanco

# COSMOS

TANDEM



# COSMOS

ECODISEÑO



## MATERIALES

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

**52,56%**  
MATERIALES  
RECICLADOS



## PRODUCCION

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

**97%**  
RECICLABLES  
ALUMINIO Y  
PLASTICO



## TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

**100%**  
MATERIALES  
OPTIMIZADOS



## USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

**FACIL**  
LIMPIEZA Y  
MANTENIMIENTO



## ELIMINACIÓN

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes.

**92,87%**  
RECICLABILIDAD

## CERTIFICADOS Y REDERENCIAS

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.

GRUPO [a]<sup>2</sup> |



## CERTIFICADOS Y REDERENCIAS

El **programa Cosmos** ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio (Chair Lab) y los ensayos realizados en el INTI y en Instituto Argentino de Seguridad.

En dichas pruebas se han evaluado las tensiones que ocurren como resultado de una carga repetitiva en la estructura de los apoyabrazos y el respaldo. Este proceso, también se aplica a la espuma del asiento y a las tensiones en el respaldo al punto quebrarlo. Esto se traduce en la simulación de 120.000 ciclos que equivalen al uso intensivo y constante de una silla por una persona durante 7 años consecutivamente.





GRUPO  
[a]<sup>2</sup>

 grupoA2.org

 grupoA2.org

 grupoA2.com



**Fábrica / Showroom**

Olavarría 130  
(1870) Avellaneda  
Prov. de Buenos Aires  
Tel/Fax: (54 11) 4138-3000

**Sucursal Centro**

Marcelo T. de Alvear 1399  
- esq. Uruguay -  
(C1058AAU) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3055/56/57

**Sucursal Palermo**

Avda. Scalabrini Ortiz 902  
- esq. Jufre  
(C1414DNW) C.A.B.A.  
Tel: (54 11) 4138-3051/4776-4943

**Sucursal DOT Baires Shopping**

Vedia 3600,  
Nivel 2, Local 29  
(1430) C.A.B.A.  
T.: +54 11 4138 3062/63/52