

GRUPO
[a]²

AVANT







AVANT

Avant es un programa de mesas que responde a una visión arquitectónica del equipamiento de oficinas. Modelos que aportan soluciones operativas incorporando un diseño singular y materiales de máxima calidad.

Su estructura, fabricada íntegramente en aluminio, es el resultado de un amplio desarrollo de ingeniería que dota al programa de una gran flexibilidad para configurar mesas de reunión, mesas operativas, escritorios de trabajo, etc.







AVANT

Avant muestra su lado más vanguardista y exclusivo en despachos personales y de dirección. Una estructura robusta que suspende en el aire un delgado plano de trabajo en melamina o vidrio.

Su estructura en aluminio pulido o en color blanco o negro, ofrecen una solución sobria y elegante con un alto nivel cualitativo que refuerza la imagen y simbología de los espacios más institucionales.







AVANT

El empleo de formas orgánicas otorga un carácter de contemporaneidad y frescura. Las mesas de reunión y auxiliares permiten crear zonas personalizadas, próxima a los puestos de trabajo.

Además el programa **Avant** comparte con la arquitectura una concepción técnica y artística. El desarrollo de ingeniería y la tecnología empleada permiten organizar un espacio en el que cada elemento cumple una función, sin renunciar a una estética inspirada en las estructuras de la naturaleza.







AVANT

Avant permite la incorporación de las alas compartidas e independientes para puestos operativos de progresión, así como también faldones y/o pantallas divisorias en vidrio o de melamina enteladas; elementos funcionales para puestos con funciones representativas y de atención al público.

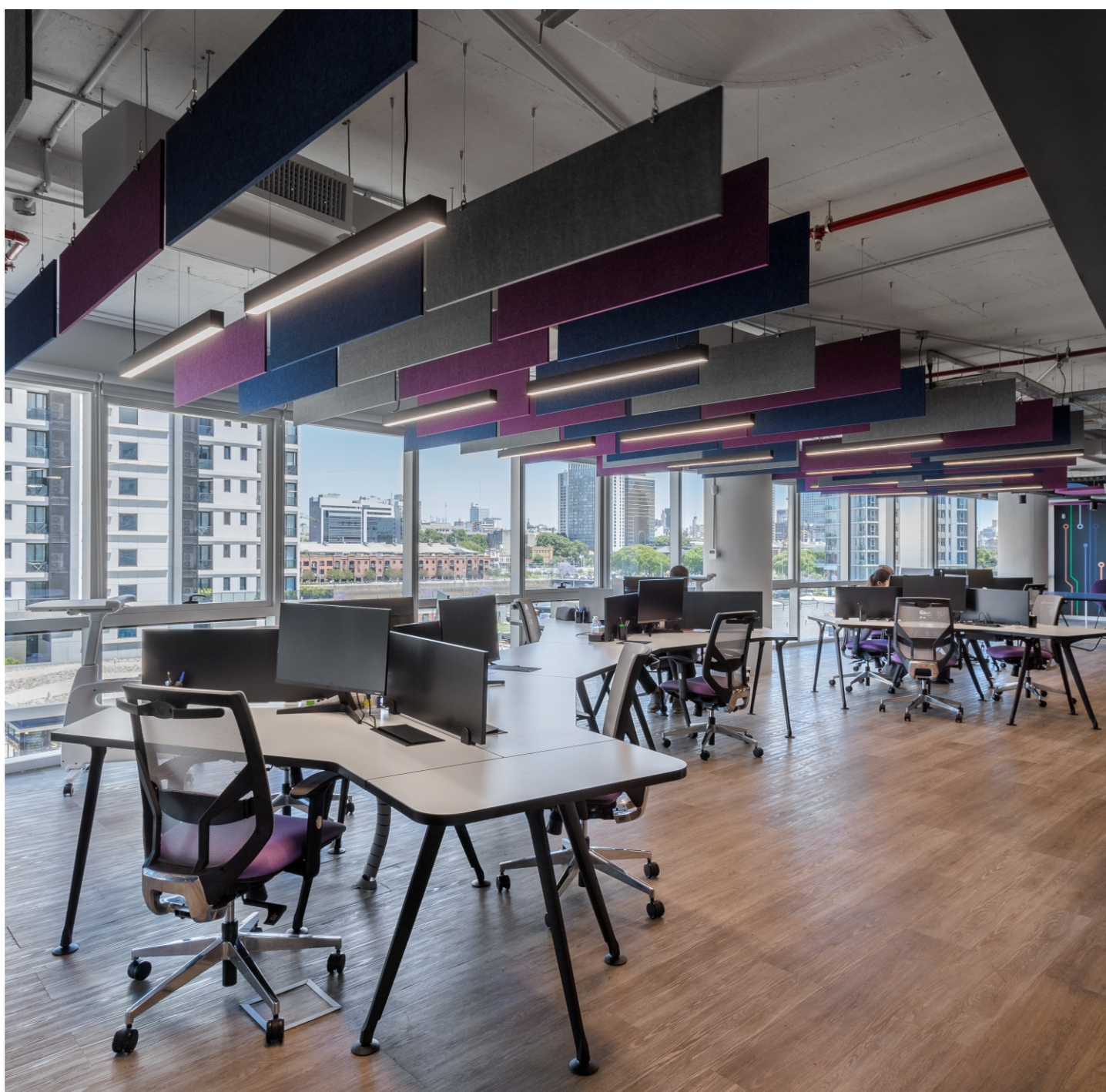
A su vez **Avant** se ofrece en diversos acabados de estructura: aluminio pulido, blanco o negro. Fabricada íntegramente en aluminio, es el resultado de un amplio desarrollo de ingeniería que dota al programa de una gran flexibilidad.





AVANT

Avant permite crear configuraciones de trabajo operativo con estructura compartida para mesas dobles, cuádruple y séxtuple. Estas estructuras integran un complejo sistema de electrificación que facilita la instalación y canalización del cableado.







AVANT



CONFIGURACIONES Y MEDIDAS

ESCRITORIOS



Escritorio Avant Gerencial
180/200/220 x 90 x h74 cm.



Escritorio Avant
120/140/160/180 x 70 x h74 cm.

OTRAS CONFIGURACIONES



Mesa Trapezoidal
170 x 100 x 70 x h74 cm.

MESAS DE REUNIÓN



Mesa de Reunión Rectangular
210/270/360 x 120 x h74 cm.
420 x 140 x h 74 cm.
(en tres partes)



Mesa de Reunión Cuadrada
100 x 100 x h74 cm.
120 x 120 x h74 cm.
140 x 140 x h74 cm.
160 x 160 x h74 cm.



Mesa de Reunión Cuadrada (Vidrio)
100 x 100 x h74 cm.
140 x 140 x h74 cm.



Mesa de Reunión Circular
Ø 100 cm.
Ø 120 cm.
Ø 140 cm.



Mesa de Reunión Circular (Vidrio)
Ø 100 cm.
Ø 120 cm.

PUESTOS OPERATIVOS



Duplo (2 posiciones)
120/140/160 x 140 x h74 cm.



Triplo (3 posiciones)
190/210/230/250 x 140 x h74 cm.



Cuádruplo (4 posiciones)
240/280/320 x 140 x h74 cm.



Séxtuplo (6 posiciones)
360/420/480 x 140 x h74 cm.



AVANT

ACABADOS ESTRUCTURAS



NEGRO



ALUMINIO
PULIDO



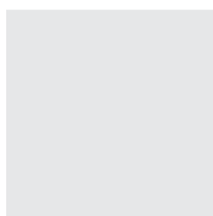
BLANCO

ACABADOS SUPERFICIES

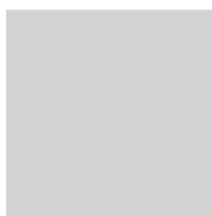
LÍNEA CLÁSICA



Blanco



Gris Ceniza



Aluminio



Gris Grafito



Negro

LÍNEA NATURE



Venezia



Cajú



Roble Americano



Gaudí



Olmo Finlandés

VIDRIO



Nocce Milano



Linosa Cinza



Roble Dakar



Trasparente

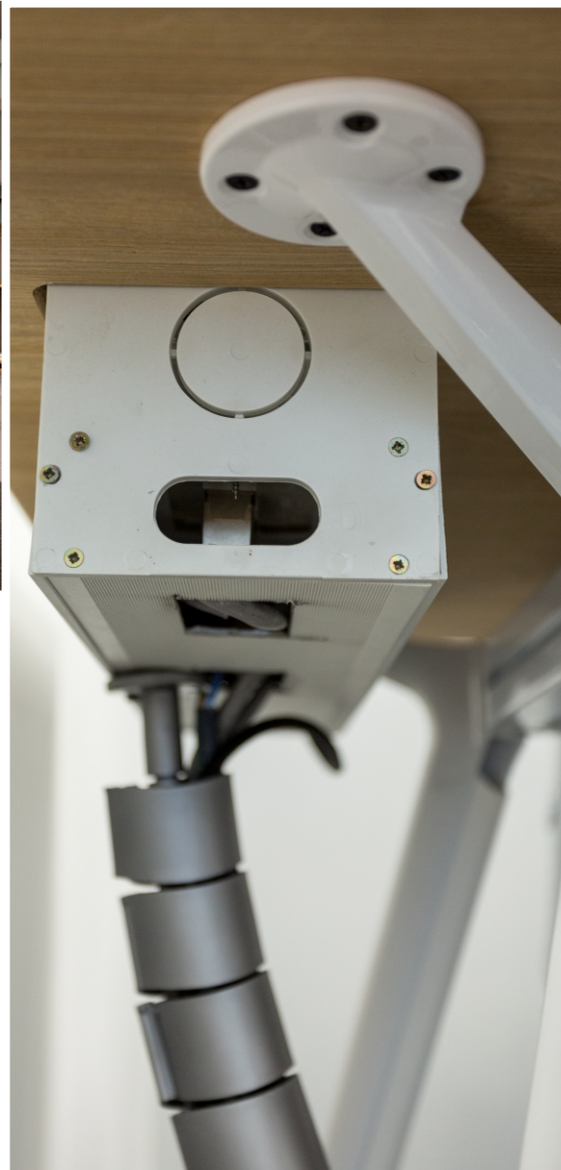
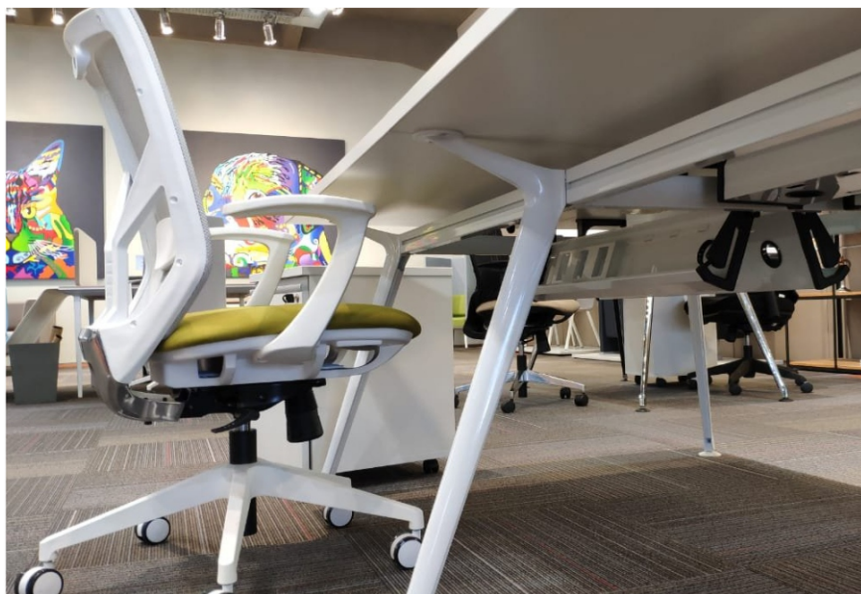


Esmerilado



AVANT

ACABADOS ESTRUCTURAS



CAJA ELÉCTRICA
y TAPA REBATIBLE
DE ALUMINIO



CAJA y TAPA
DESMONTABLE
PLÁSTICA



VÉRTEBRA PASACABLE



DUCTO PASACABLE



* Los componentes que permiten el electrificado podrán ser pintados con pintura epoxi en color aluminio, blanco o negro.

AVANT 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 REFERENCIAS

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)²** |





GRUPO
[a]²

 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