

# Silla. **RIGS**



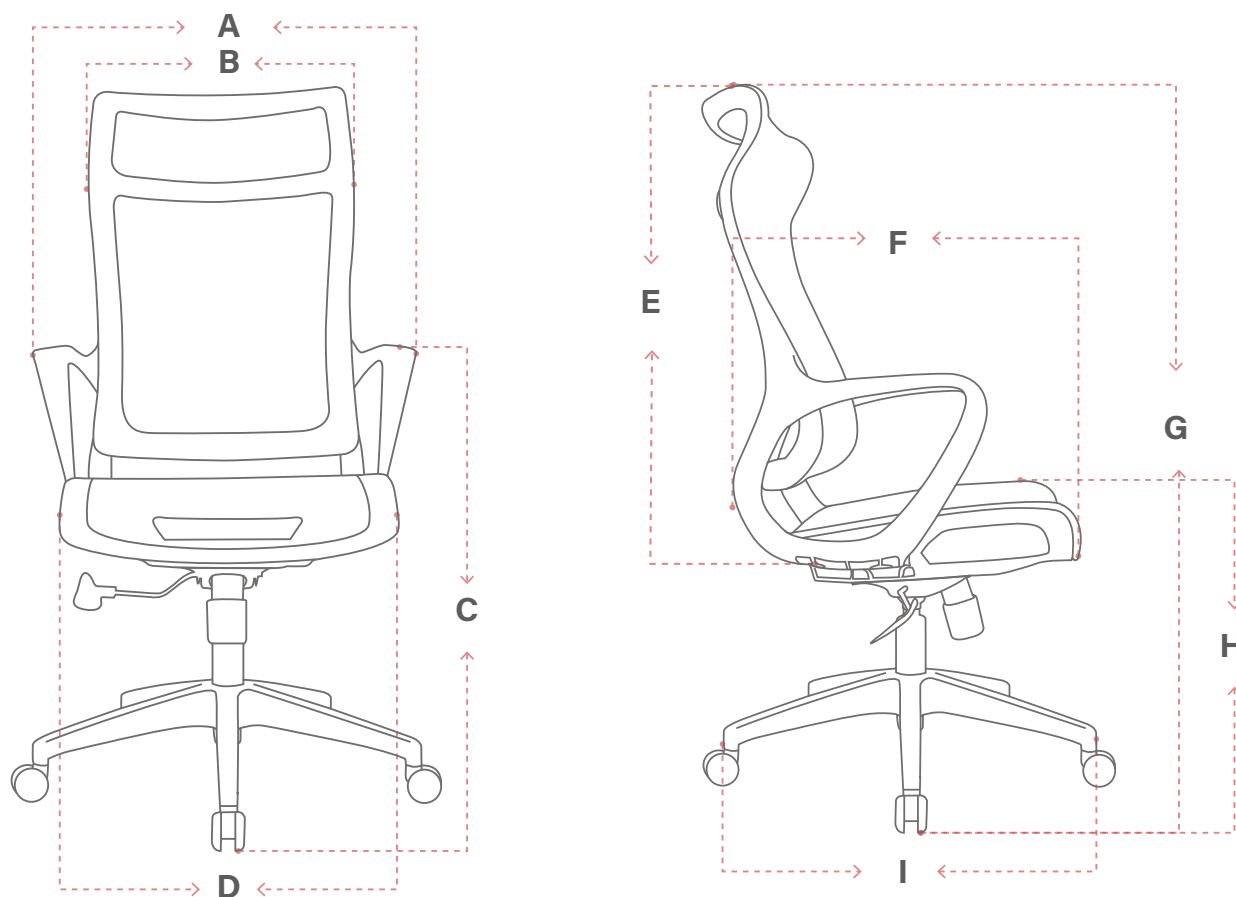
# RIGS Presidente Malla

Colores disponibles



Linea **INTER**

# RIGS Presidente Malla Medidas



**12,5 kg**  
Peso empaque  
1 unidad en caja



**0,449 m3**  
Volumen silla  
armada



**0,112 m3**  
Volumen empaque  
1 unidad en caja

## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
<b>A</b>	INTERNO 460	EXTERNO 580	N/A
<b>B</b>	460	N/A	N/A
<b>C</b>	660	750	N/A
<b>D</b>	450	N/A	N/A
<b>E</b>	660	N/A	N/A
<b>F</b>	480	N/A	N/A
<b>G</b>	1120	1210	N/A
<b>H</b>	430	520	N/A
<b>I</b>	640	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*

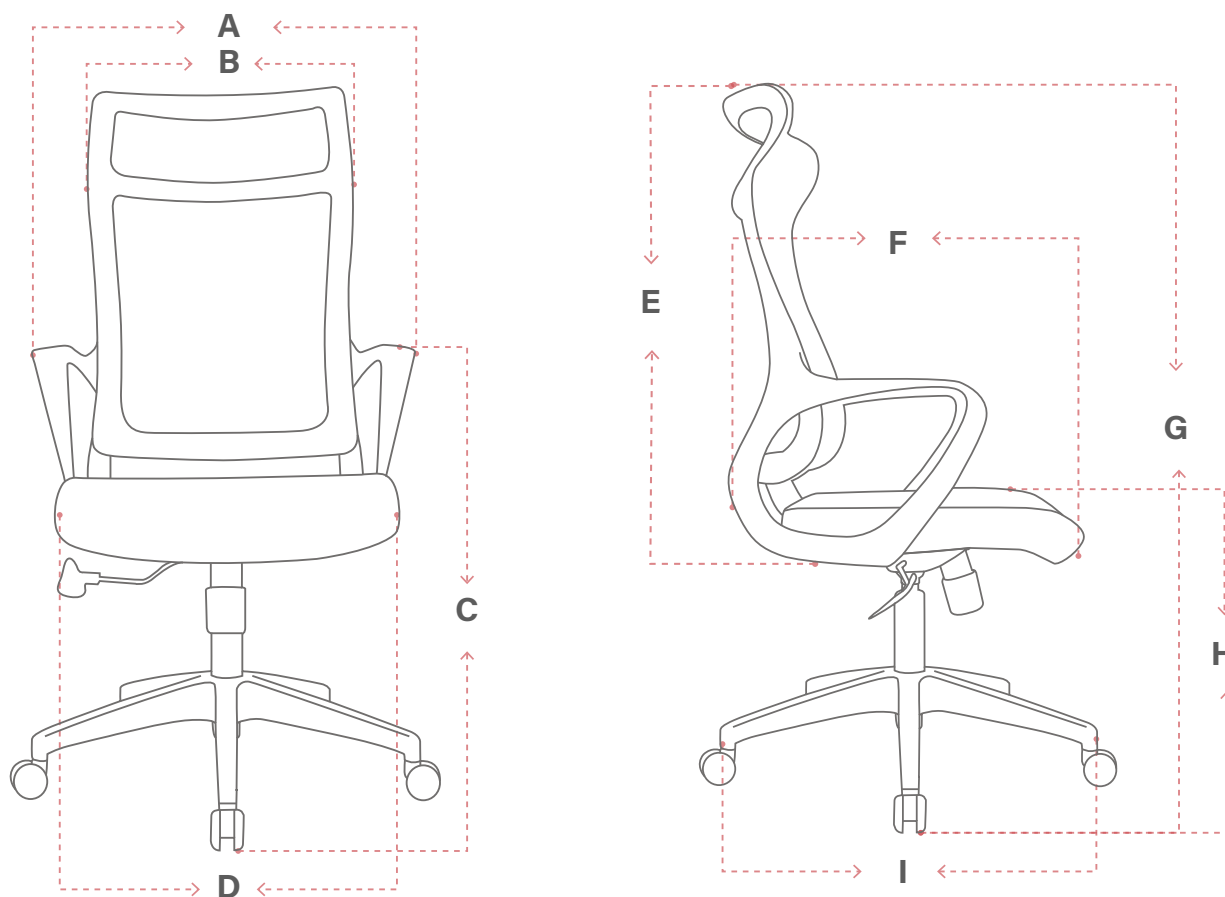
# RIGS Presidente Tapizada

Colores disponibles



Linea **INTER**

# RIGS Presidente Tapizada Medidas



**12,5 kg**  
Peso empaque  
1 unidad en caja



**0,449 m3**  
Volumen silla  
armada



**0,112 m3**  
Volumen empaque  
1 unidad en caja

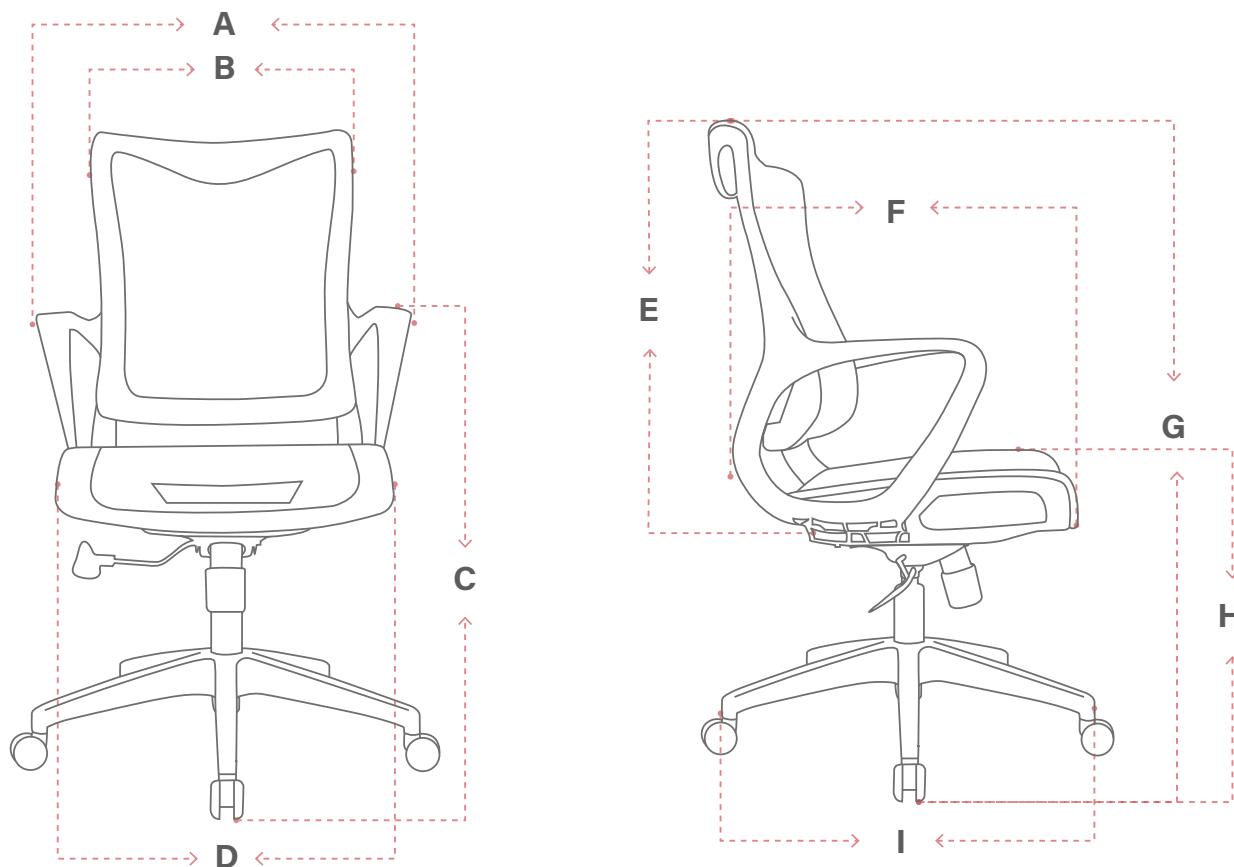
## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
<b>A</b>	INTERNO 460	EXTERNO 580	N/A
<b>B</b>	460	N/A	N/A
<b>C</b>	650	740	N/A
<b>D</b>	450	N/A	N/A
<b>E</b>	650	N/A	N/A
<b>F</b>	500	N/A	N/A
<b>G</b>	1120	1210	N/A
<b>H</b>	460	560	N/A
<b>I</b>	640	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*



# RIGS Gerente Malla Medidas



**KG** 11,5 kg  
Peso empaque  
1 unidad en caja

**m<sup>3</sup>** 0,408 m<sup>3</sup>  
Volumen silla  
armada

**m<sup>3</sup>** 0,10 m<sup>3</sup>  
Volumen empaque  
1 unidad en caja

## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
<b>A</b>	INTERNO 460	EXTERNO 580	N/A
<b>B</b>	460	N/A	N/A
<b>C</b>	670	750	N/A
<b>D</b>	450	N/A	N/A
<b>E</b>	520	N/A	N/A
<b>F</b>	480	N/A	N/A
<b>G</b>	1000	1100	N/A
<b>H</b>	470	570	N/A
<b>I</b>	640	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*

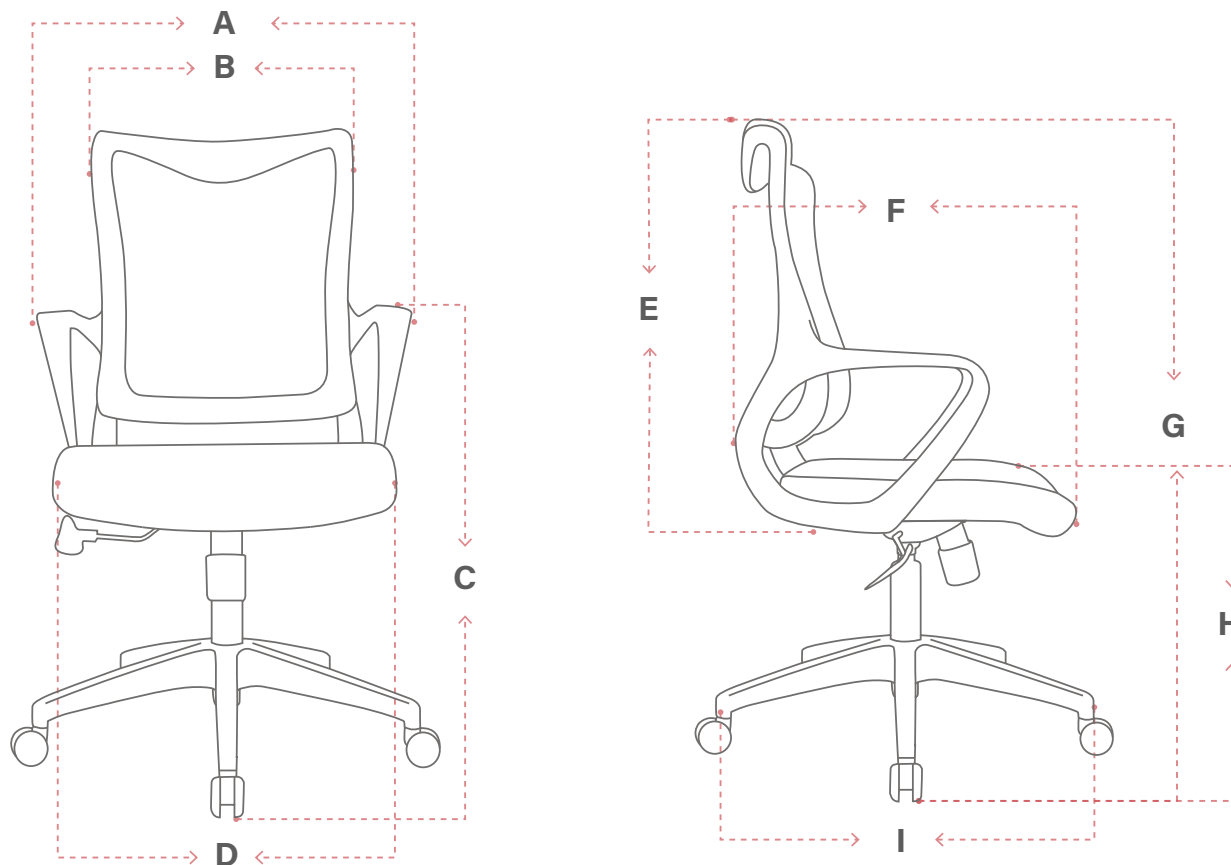
# RIGS Gerente Tapizado

Colores disponibles



Linea **INTER**

# RIGS Gerente Tapizado Medidas



**KG** 11,5 kg  
Peso empaque  
1 unidad en caja

**m<sup>3</sup>** 0,408 m<sup>3</sup>  
Volumen silla  
armada

**m<sup>3</sup>** 0,10 m<sup>3</sup>  
Volumen empaque  
1 unidad en caja

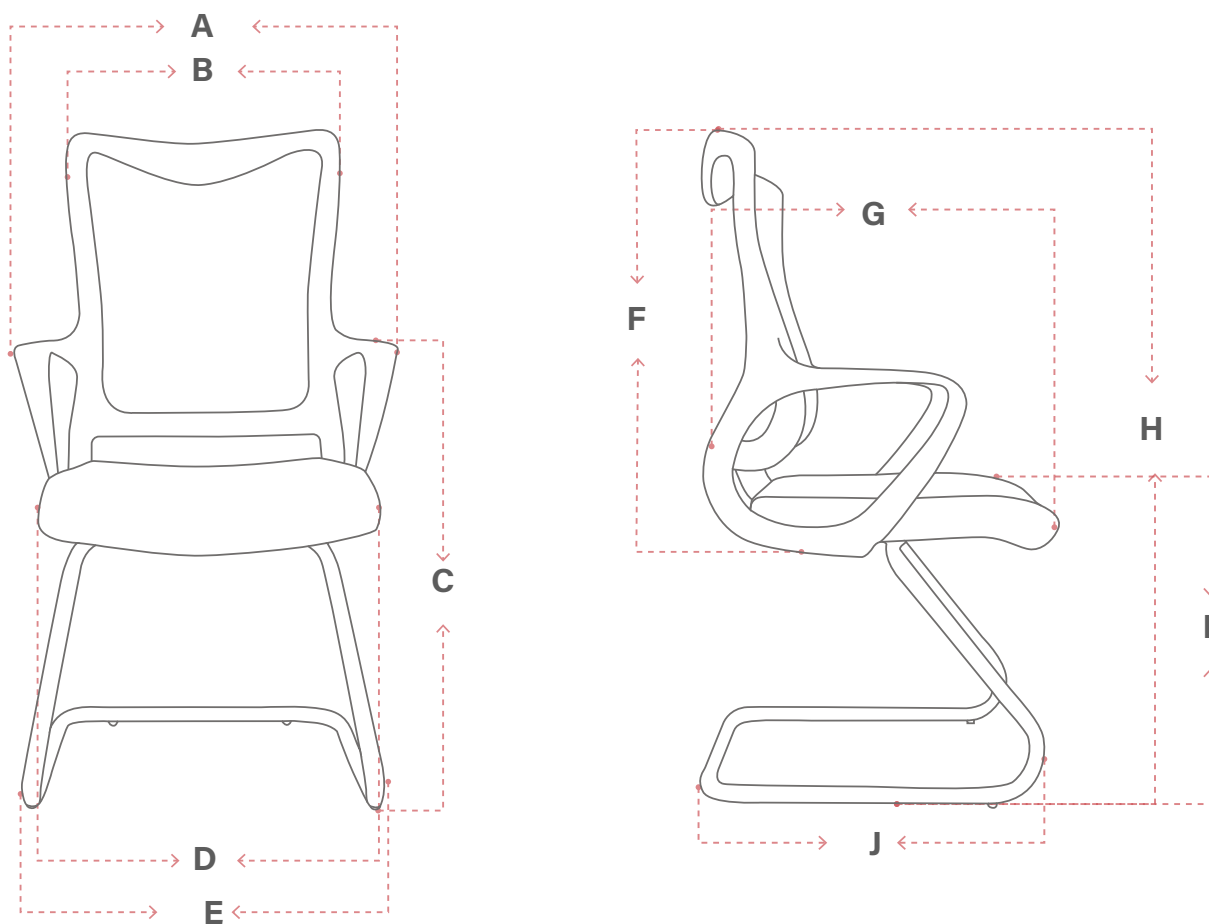
## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
<b>A</b>	INTERNO 460	EXTERNO 580	N/A
<b>B</b>	460	N/A	N/A
<b>C</b>	650	740	N/A
<b>D</b>	450	N/A	N/A
<b>E</b>	520	N/A	N/A
<b>F</b>	500	N/A	N/A
<b>G</b>	1000	1100	N/A
<b>H</b>	460	560	N/A
<b>I</b>	640	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*



# RIGS Interlocutora Tapizado Medidas



**KG** 11,5 kg  
Peso empaque  
1 unidad en caja

**m<sup>3</sup>** 0,408 m<sup>3</sup>  
Volumen silla  
armada

**m<sup>3</sup>** 0,10 m<sup>3</sup>  
Volumen empaque  
1 unidad en caja

## DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
<b>A</b>	INTERNO 460	EXTERNO 580	N/A
<b>B</b>	460	N/A	N/A
<b>C</b>	650	N/A	N/A
<b>D</b>	440	N/A	N/A
<b>E</b>	490	N/A	N/A
<b>F</b>	530	N/A	N/A
<b>G</b>	500	N/A	N/A
<b>H</b>	1020	N/A	N/A
<b>I</b>	490	N/A	N/A
<b>J</b>	510	N/A	N/A

\*Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.\*

# RIGS Funcionalidades



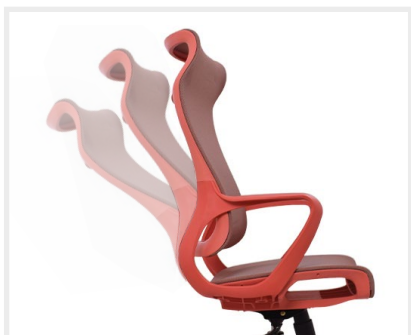
## ESPALDAR

Tapizado en malla poliéster.



## ASIENTO

Tapizado malla poliéster o con espuma laminada tapizada en paño negro importado.



## MECANISMO

Basculante con una posición de bloqueo a 90° y control de tensión mediante perilla.



Base en polipropileno



Estructura cantilever en pintura electrostática



Ruedas goma (PU)

## RECOMENDACIONES DE CUIDADO

### TAPIZADOS EN MALLA Y TELA

- aspire regularmente para retirar polvo y partículas.
- En caso de manchas, límpielas con un paño limpio, suave y ligeramente humedecido en agua con detergente neutro para muebles. No aplique el líquido directamente sobre el tapizado.
- Seque bien después de la limpieza para evitar acumulación de humedad.
- Evite frotar con fuerza, ya que esto puede dañar la fibra y alterar el color del material.

### PARTES METÁLICAS

- No corte, perforo ni aplique agua directamente sobre las superficies pintadas, ya que puede producirse oxidación.
- Para la limpieza, use un paño seco o ligeramente humedecido.

### RECOMENDACIONES GENERALES

- Evite exponer la silla al sol directo o a la intemperie.
- No utilice solventes, químicos fuertes ni limpiadores abrasivos, ya que generan daños permanentes.
- Limpie periódicamente las rodachinas y partes plásticas con un paño húmedo y shampoo neutro para eliminar exceso de polvo u otra suciedad que se haya podido adherir.
- Revise y ajuste tornillos y perillas de forma regular para mantener la estabilidad del producto.
- Evite el contacto con objetos punzantes, golpes contra superficies duras o fricción excesiva en los apoyabrazos, ya que el desgaste por uso no se considera defecto de fábrica.