

FICHA SILLA OPERATIVA TIPO B

GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

CÓDIGO: SILLAOPERAT-B

EQUIPAMIENTO MOBILIARIO

HOJA 1 de 4



REFERENCIA

NOTA: Las medidas son aproximadas en milímetros. Se aceptarán modificaciones respecto a las dimensiones de hasta un 5% en más o en menos.

## ESPECIFICACIONES

Silla operativa TIPO A para cabina de control, ACC, Cecodi, etc.)

Silla basculante de máximo confort de estructura y base en aluminio pulido, con respaldo en red, base giratoria de 5 radios y apoyo lumbar regulable. Con cabezal retráctil y percha.

## REFERENCIA

Tipo Vértebra PRO de Grupo A2

## DIMENSIONES

Altura total: 99 a 109 cm. / Altura asiento: 50 a 59 cm.

Ancho total: 65 cm. / Ancho asiento: 53 cm.

Profundidad total: 64 cm. / Profundidad asiento: 53 cm.

Apoyacabeza: 15 cm.

  
**Rodrigo Devesa**  
Gerente Ejecutivo de Operaciones  
EANA S.E.

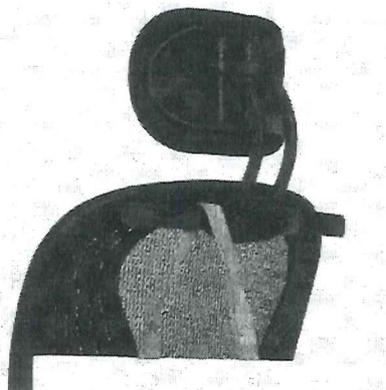
  
CTA Leandro Castellano  
Jefe de Departamento ANS  
Regional Córdoba  
EANA S.E.

## CARACTERÍSTICAS

### 1.1 Apoyacabeza y percha

Apoyacabeza retráctil. Rango de ajuste 4 cm.

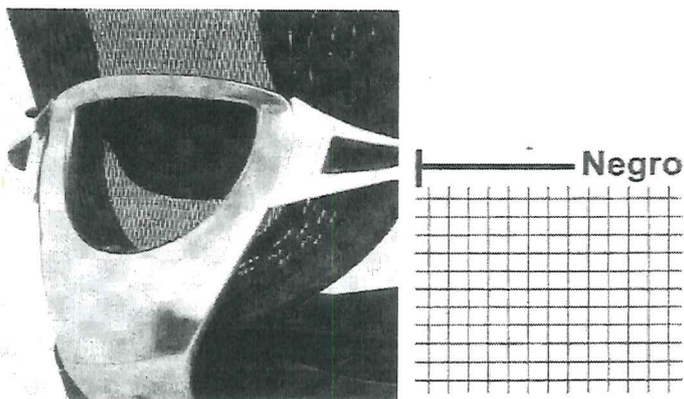
Percha integrada al respaldo. De polipropileno inyectado y coloreado en su masa color negro.



*Imagen ilustrativa*

### 1.2 Respaldo

Compuesto por un marco moldeado en polipropileno inyectado y coloreado en su masa color negro, con tapizado con tela de fibra sintética tramada en red tensada.



*Imagen ilustrativa*

### 1.3 Apoyo lumbar

Adaptable, con regulación de altura.

### 1.4 Apoyabrazos

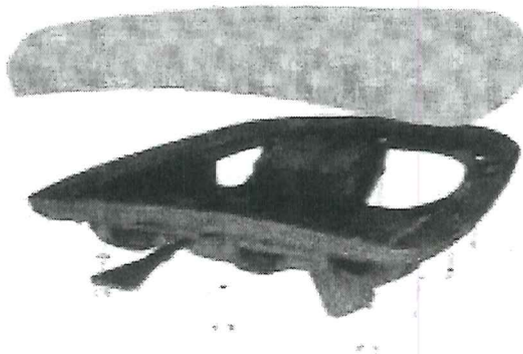
Regulables, de polipropileno inyectado con apoyo soft en PU en color negro, gris o blanco a definir.



*Imagen ilustrativa*

#### 1.5 Asiento

Está formado por un interior moldeado en polipropileno con refuerzos, recubierto con espuma moldeada de poliuretano con tratamiento ignífugo y tapizado con tela tipo MARATHON. Tela asegurada por grampas al casco y al acolchado para evitar pliegues. Color negro.



*Imagen ilustrativa*

#### 1.6 Mecanismo

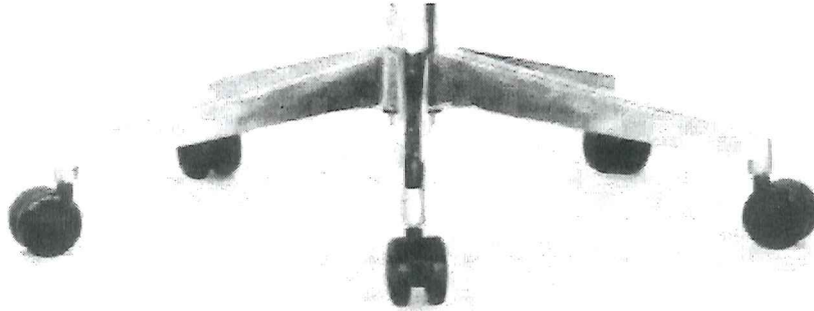
Con regulación de altura mediante pistón neumático accionado por una palanca, movimiento angular basculante del respaldo con contacto permanente y regulación de tensión por tornillo y traba.



*Imagen ilustrativa regulación altura, profundidad y ángulo*

#### 1.7 Base

Estrella de 5 brazos de diam. 68 cm, de aluminio anodizado, con refuerzos internos.



*Imagen ilustrativa*

#### 1.8 Ruedas

De 60 mm. de doble hilera de contacto, moldeadas en NYLON, y con perno de sujeción de acero.



*Imagen ilustrativa*

#### 1.9 Certificado

Deberá poseer certificado de ergonométrica del INTI con metodología de ensayos mediante la Norma UNE-EN 1335-2009.

NOTA: El oferente deberá presentar folletería de los productos cotizados.

CANTIDAD: VEINTICINCO (25) UNIDADES

PLAZO MANTENIMIENTO OFERTA: TREINTA (30) DÍAS

PLAZO DE ENTREGA: QUINCE (15) DÍAS DESDE FECHA DE NOTIFICACION DE ORDEN DE COMPRA.

LUGAR DE ENTREGA: AEROPUERTO CORDOBA.

FORMA DE PAGO: A TREINTA (30) DÍAS DE PRESENTACION DE FACTURA CON CONFORME.

  
**Rodrigo Devesa**  
Gerente Ejecutivo de Operaciones  
EANA S.E.

  
CTA Leandro Castellano  
Jefe de Departamento ANS  
Regional Cordoba  
EANA S.E.