

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO				
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2 020800-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	LEVIRA INTERNACIONAL, S.A.	LEVIRA INTERNACIONAL, S.A.	LEVIRA INTERNACIONAL, S.A.	LEVIRA INTERNACIONAL, S.A.
OFERTA CONDICIONES COMUNES LOTE 2	01.02.01.00.	01.02.01.00.	01.02.01.00.	01.02.01.00.
Categoría ofertada 01.02.08.00.xxxx	020800-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	020800-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	020800-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	020800-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 02.08.00	01.02.08.00.0031_LINK	01.02.08.00.0032_KIK	01.02.08.00.0083_GAIA	01.02.08.00.0088_SENTO
Marca del producto	LEVIRA	GIL ESTEVEZ	GIL ESTEVEZ	GIL ESTEVEZ
Fabricante del producto	METALURGICA DO LEVIRA SA	GIL ESTEVEZ	GIL ESTEVEZ	GIL ESTEVEZ
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Diseño y personalidad alternativa con atención al detalle. Silla operativa ajustable a cualquier anatomía.	Destaca por su imagen moderna y actual. Sus múltiples variantes, el uso de mallas o tapizado en el respaldo y sus múltiples acabados, la hacen indispensable para unir ergonomía y diseño, en aquellas áreas donde la imagen es imprescindible.	Destaca por su imagen moderna y actual. Sus múltiples variantes, el uso de mallas o tapizado en el respaldo y sus múltiples acabados, la hacen indispensable para unir ergonomía y diseño, en aquellas áreas donde la imagen es imprescindible.	Giratoria, regulable en altura a gas mediante sistema oleo neumático
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<ul style="list-style-type: none"> · Base: Fabricada poliamida o aluminio ambas con base de 5 radios y ruedas duras o blandas a elegir. · Respaldo : Con estructura de varilla de acero redondo de Ø12mm revestida con tejido malla o respaldo tapizado sobre una base de espuma ignifuga de alta densidad (70kg/m3) que se reviste con el tejido tipo C, semi-piel o piel natural. · Asiento: tapizado sobre una base de espuma ignifuga de alta densidad (70kg/m3) que se reviste con el tejido tipo C, semi-piel o piel natural. 	<ul style="list-style-type: none"> · Base: Fabricada poliamida negra o aluminio pulido ambas con base de 5 radios y ruedas blandas. · Respaldo: Bastidor exterior de polipropileno negro, revestido con malla 55% poliester y 45% en poliamida y con regulación en altura y regulación lumbar. · Asiento: En soporte de material rígido cubierto de una gomaespuma de poliuretano inyectada de alta densidad de 50kg/m³ y almohadillado extra de 50 mm, que garantiza la máxima comodidad en posición de sentado. Borde delantero redondeado para no comprimir las piernas. 	<ul style="list-style-type: none"> · Base: de 5 radios, puede ser de poliamida negra o de aluminio pulido de 680 mm de Ø. · Respaldo: marco exterior de poliamida, recubierto en tejido de malla 100% de poliamida reforzado perimetralmente. Dispone de zonas de refuerzo en el textil de la malla en la zona lumbar a diferentes distancias para conseguir distintas tensiones en las zonas lumbar y dorsal. Puede suministrarse con el frontal tapizado. Cuenta con la posibilidad de incorporarle un reposacabezas regulable en altura e inclinación, tapizado en tejido. · Asiento: En soporte de material rígido cubierto de una gomaespuma de poliuretano inyectada de alta densidad de 50kg/m³ y almohadillado extra de 50 mm, que garantiza la máxima comodidad en posición de sentado. Dispone de un sistema de desmontaje sencillo mediante clips de presión, sin necesidad alguna de herramientas. 	<ul style="list-style-type: none"> · Base: de 5 radios, puede ser de poliamida negra o de aluminio pulido de 680 mm de Ø. · Respaldo:Interior de polipropileno, con gomaespuma inyectada de alta densidad en poliuretano flexible, tapizado. Cuenta con la posibilidad de incorporarle un reposacabezas regulable en altura e inclinación, tapizado en tejido. · Asiento: En soporte de material rígido cubierto de una gomaespuma de poliuretano inyectada de alta densidad de 50kg/m³ y almohadillado extra de 50 mm, que garantiza la máxima comodidad en posición de sentado. Borde delantero redondeado para no comprimir las piernas.
Estructura				
Descripción general de la estructura	Polipropileno, aluminio, poliamida	Polipropileno, aluminio, poliamida	Polipropileno, aluminio, poliamida	Polipropileno, aluminio, poliamida
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	<ul style="list-style-type: none"> · Ruedas -- dobles de poliamida · Base: -- poliamida -- aluminio pulido · Respaldo -- varilla para tejido Mesh -- material rígido para tejido C --espuma de alta densidad · Asiento -- material rígido para tejido C -- espuma de alta densidad 	<ul style="list-style-type: none"> · Ruedas -- dobles de poliamida · Base: -- poliamida -- aluminio pulido · Respaldo -- polipropileno negro con tejido malla -- tapizado tejido · Asiento -- material riguido para tejido -- espuma de alta densidad 	<ul style="list-style-type: none"> · Ruedas -- dobles de poliamida · Base: -- poliamida -- aluminio pulido · Respaldo -- polipropileno negro con tejido malla -- tapizado tejido · Asiento -- material riguido para tejido -- espuma de alta densidad 	<ul style="list-style-type: none"> · Ruedas -- dobles de poliamida · Base: -- poliamida -- aluminio pulido · Respaldo ---- tapizado tejido · Asiento -- material riguido para tejido -- espuma de alta densidad

Materiales				
Materiales generales del tipo de producto	<ul style="list-style-type: none">· Aluminio· Tejido Tipo C· Mesh· Piel· Polipiel	<ul style="list-style-type: none">· Aluminio· Poliamida· Tejido malla· Tapizado	<ul style="list-style-type: none">· Aluminio· Poliamida· Tejido malla· Tapizado	<ul style="list-style-type: none">· Aluminio· Poliamida· Tapizado
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto				
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	470-640mm	680mm		
Profundidad/Fondo (mm)	560mm	680mm		
Altura (mm)	965-1065mm	1050mm		
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos exteriores no estructurales	<p>Varias posibilidades brazos:</p> <ul style="list-style-type: none">· Brazos fijos (1D) con regulación en anchura.· Brazos 4D regulables en altura, anchura, rotación y profundidad <p>Opciones extras:</p> <ul style="list-style-type: none">· Mecanismo de ajuste de soporte lumbar: Regulación del soporte lumbar mediante almohadilla ajustable en movimiento vertical mediante nivelador de rosca.· Reposacabezas.	<p>Varias posibilidades brazos:</p> <ul style="list-style-type: none">· Brazos fijos (1D) con regulación en altura.· Brazos 2D con regulación en altura y anchura.· Brazos 3D regulables en altura, anchura y profundidad· Brazos 4D regulables en altura, anchura, rotación y profundidad <p>Opciones extras:</p> <ul style="list-style-type: none">· Mecanismo de profundidad del asiento, con regulación de la profundidad del asiento para adecuarlo a las características antropométricas del usuario, 50 mm.· Reposacabezas	<p>Varias posibilidades brazos:</p> <ul style="list-style-type: none">· Brazos fijos (1D) con regulación en altura.· Brazos 2D con regulación en altura y anchura.· Brazos 3D regulables en altura, anchura y profundidad· Brazos 4D regulables en altura, anchura, rotación y profundidad <p>Opciones extras:</p> <ul style="list-style-type: none">· Mecanismo de profundidad del asiento, con regulación de la profundidad del asiento para adecuarlo a las características antropométricas del usuario, 50 mm.· Reposacabezas	<p>Varias posibilidades brazos:</p> <ul style="list-style-type: none">· Brazos fijos (1D) con regulación en altura.· Brazos 2D con regulación en altura y anchura.· Brazos 3D regulables en altura, anchura y profundidad· Brazos 4D regulables en altura, anchura, rotación y profundidad <p>Opciones extras:</p> <ul style="list-style-type: none">· Mecanismo de profundidad del asiento, con regulación de la profundidad del asiento para adecuarlo a las características antropométricas del usuario, 50 mm.· Reposacabezas (opcional)
Descripción de elementos interiores no estructurales				
Acabados estándar disponibles y sus	BASE EN POLIAMIDA	BASE	BASE	BASE

características	<div>-- Negro</div> <div>BASE EN ALUMINO</div> <div>-- Pintado blanco o negro</div> <div>-- Pulido</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO TEJIDO C</div> <div>· Tejido Tipo C</div> <div>-- 805 Naranja</div> <div>-- 853 Gris Oscuro</div> <div>-- 856 Negro</div> <div>-- 859 Rojo</div> <div>-- 860 Azúl Oscuro</div> <div>-- 863 Verde</div> <div>-- 871 Beige</div> <div>-- 873 Amarillo</div> <div>-- 875 Azúl</div> <div>-- 877 Verde Oscuro</div> <div>-- 879 Magenta</div> <div>RESPLADO EN MESH</div> <div>-- 851 Naranja</div> <div>-- 854 Gris Oscuro</div> <div>-- 857 Negro</div> <div>-- 861 Azúl Oscuro</div> <div>-- 864 Verde</div> <div>-- 866 Rojo</div>	<div>· Aluminio pulido</div> <div>· Poliamida negra</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO</div> <div>-- Rojo</div> <div>-- Granate</div> <div>-- Amarillo mostaza</div> <div>-- Azul</div> <div>-- Azul marino</div> <div>-- Morado</div> <div>-- Verde</div> <div>-- Gris</div> <div>-- Negro</div> <div>· Tejido Mesh</div> <div>-- 8 azul</div> <div>-- 7 Rojo</div> <div>-- 10 Verde</div> <div>-- 16 Amarillo</div> <div>-- 4 Granate</div> <div>-- 2 Gris Claro</div> <div>-- 5 Blanco</div> <div>-- 1 Negro</div>	<div>· Aluminio pulido</div> <div>· Poliamida negra</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO</div> <div>-- Rojo</div> <div>-- Granate</div> <div>-- Amarillo mostaza</div> <div>-- Azul</div> <div>-- Azul marino</div> <div>-- Morado</div> <div>-- Verde</div> <div>-- Gris</div> <div>-- Negro</div> <div>· Tejido Mesh</div> <div>-- 8 azul</div> <div>-- 7 Rojo</div> <div>-- 10 Verde</div> <div>-- 16 Amarillo</div> <div>-- 4 Granate</div> <div>-- 2 Gris Claro</div> <div>-- 5 Blanco</div> <div>-- 1 Negro</div>	<div>· Aluminio pulido</div> <div>· Poliamida negra</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO</div> <div>-- Rojo</div> <div>-- Granate</div> <div>-- Amarillo mostaza</div> <div>-- Azul</div> <div>-- Azul marino</div> <div>-- Morado</div> <div>-- Verde</div> <div>-- Gris</div> <div>-- Negro</div> <div>· Tejido Mesh</div> <div>-- 8 azul</div> <div>-- 7 Rojo</div> <div>-- 10 Verde</div> <div>-- 16 Amarillo</div> <div>-- 4 Granate</div> <div>-- 2 Gris Claro</div> <div>-- 5 Blanco</div> <div>-- 1 Negro</div>
Acabados nivel superior disponibles y sus características	<div>ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPIEL</div> <div>-- 621 Azúl</div> <div>-- 622 Blanco</div> <div>-- 623 Marrón Claro</div> <div>-- 624 Marrón Oscuro</div> <div>-- 625 Gris</div> <div>-- 626 Negro</div> <div>-- 627 Naranja</div> <div>-- 628 Rojo</div> <div>-- 629 Beige</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO EN PIEL</div> <div>-- 720 Blanco</div> <div>-- 721 Marrón Claro</div> <div>-- 722 Marrón Oscuro</div> <div>-- 723 Azúl</div> <div>-- 724 Gris</div> <div>-- 725 Gris Oscuro</div> <div>-- 726 Negro</div> <div>-- 727 Naranja</div> <div>-- 728 Rojo</div>	<div>ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPIEL</div> <div>-- VA-3067 Azúl</div> <div>-- VA-8032 Blanco</div> <div>-- VA-1048 Beige</div> <div>-- VA-6012 Amarillo</div> <div>-- VA-6019 Naranja</div> <div>-- VA-9035 Negro</div> <div>-- VA-5041 Verde</div> <div>-- VA-2075 Rojo</div> <div>-- VA-4042 Gris</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO EN PIEL</div> <div>-- 149Blanco</div> <div>-- 139 Marrón Claro</div> <div>-- 126 Beige</div> <div>-- 116 marrón</div> <div>-- 132 Azúl</div> <div>-- 128 Gris</div> <div>-- 725 Gris Oscuro</div> <div>-- 103 Negro</div> <div>-- 108 Verde</div> <div>-- 111 Rojo</div> <div>-- 105 Granate</div>	<div>ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPIEL</div> <div>-- VA-3067 Azúl</div> <div>-- VA-8032 Blanco</div> <div>-- VA-1048 Beige</div> <div>-- VA-6012 Amarillo</div> <div>-- VA-6019 Naranja</div> <div>-- VA-9035 Negro</div> <div>-- VA-5041 Verde</div> <div>-- VA-2075 Rojo</div> <div>-- VA-4042 Gris</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO EN PIEL</div> <div>-- 149Blanco</div> <div>-- 139 Marrón Claro</div> <div>-- 126 Beige</div> <div>-- 116 marrón</div> <div>-- 132 Azúl</div> <div>-- 128 Gris</div> <div>-- 725 Gris Oscuro</div> <div>-- 103 Negro</div> <div>-- 108 Verde</div> <div>-- 111 Rojo</div> <div>-- 105 Granate</div>	<div>ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPIEL</div> <div>-- VA-3067 Azúl</div> <div>-- VA-8032 Blanco</div> <div>-- VA-1048 Beige</div> <div>-- VA-6012 Amarillo</div> <div>-- VA-6019 Naranja</div> <div>-- VA-9035 Negro</div> <div>-- VA-5041 Verde</div> <div>-- VA-2075 Rojo</div> <div>-- VA-4042 Gris</div> <div>ASIENTO Y RESPALDO EN PIEL</div> <div>-- 149Blanco</div> <div>-- 139 Marrón Claro</div> <div>-- 126 Beige</div> <div>-- 116 marrón</div> <div>-- 132 Azúl</div> <div>-- 128 Gris</div> <div>-- 725 Gris Oscuro</div> <div>-- 103 Negro</div> <div>-- 108 Verde</div> <div>-- 111 Rojo</div> <div>-- 105 Granate</div>
Otras características				

Otras características relevantes	<p>Mecanismo Synchron plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Regulación de la tensión de basculación de 45 a 120kg · Regulación de la inclinación del respaldo de 0º-23º, con 3 posiciones e inclinación negativa de 3º. · Regulación de la profundidad del asiento, con sistema de deslizamiento de 60mm en 4 posiciones. · La relación de la inclinación del asiento/respaldo es de 2,7:1. 	<ul style="list-style-type: none"> · Mecanismo: 2 tipos de mecanismo: sincronizado con anti retorno de seguridad Epron, con ajuste de tensión personalizada de 45-120 Kg. con bloqueo en 5 posiciones de su recorrido, y sincronizado con antiretorno de seguridad Epron Plus con ajuste de tensión personalizada entre 45-150 Kg. mediante palanca lateral, con bloqueo en 5 posiciones de su recorrido. Certificado para trabajos de 24 horas y personas de hasta 150 kg de peso. · Mecanismo de apoyo lumbar: dispone de regulación del ajuste lumbar en altura. 	<p>Mecanismo sincronizado con bloqueo multiposicional y sistema anti retorno. Regulación manual de la tensión mediante palanca lateral para un ajuste personalizado, entre 45-120 kg.</p> <p>Mecanismo apoyo lumbar: Doble regulación del apoyo lumbar, que permite el movimiento del dispositivo de apoyo en altura y de la profundidad de presión, consiguiendo un aumento o disminución de la prominencia lumbar.</p> <p>Mecanismo de profundidad del asiento con regulación de la profundidad del asiento para adecuarlo a las características antropométricas del usuario, 50 mm.</p>	<p>Mecanismo: Diversos tipos de mecanismo: sincronizado con anti retorno de seguridad Epron, con ajuste de tensión personalizada de 45-120 Kg. con bloqueo en 5 posiciones de su recorrido, y sincronizado con anti-retorno de seguridad Epron Plus con ajuste de tensión personalizada entre 45-150 Kg. mediante palanca lateral, con bloqueo en 5 posiciones de su recorrido. Certificado para trabajos de 24 horas y personas de hasta 150 kg de peso.</p> <p>Mecanismo de apoyo lumbar: Independiente de la regulación en altura del respaldo, el respaldo tipo silla cuenta con la posibilidad de regular el ajuste lumbar en curvatura, consiguiendo un aumento o disminución del volumen y grosor de la zona lumbar. En el respaldo tipo sillón, además de la regulación en altura del respaldo, opcionalmente cuenta con la posibilidad de regular en altura la zona lumbar</p>
Observaciones				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	286,20€ - 636,60€	286,20€ - 636,60€	450€ - 800,00€	286,20€ - 636,60€
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/01/CatalogFiles_Spain_Link.pdf	https://homologacion.levira.es/producto/kik/	https://homologacion.levira.es/producto/gaia/	https://homologacion.levira.es/producto/sento/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/Levira_Seating%20Collection_2021-ToDownload-compressed.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/Ficha-tecnica-KIK-operativa.pdf https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/MANUAL-USUARIO-KIK-OFICINA.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/Ficha-tecnica-gaia-operativa.pdf https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/MANUAL-USUARIO-GAIA-OFICINA.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/Ficha-tecnica-SENTO-operativa.pdf https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/MANUAL-USUARIO-SENTO-OFICINA.pdf
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/01/2021_Catalogue_Acabamentos_Levira_ToDownload.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/ACABADOS.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/ACABADOS.pdf	https://homologacion.levira.es/wp-content/uploads/2021/03/ACABADOS.pdf
Certificaciones				
Certificaciones de producto	UNE -EN 1335, UNE -EN 1728, UNE -EN 16139, ISO 14006	UNE -EN 1335, ISO 14006	UNE -EN 1335, ISO 14006	UNE -EN 1335, ISO 14006
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.				
Otras certificaciones disponibles	https://homologacion.levira.es/certificados-link/	https://homologacion.levira.es/certificados-kit/	https://homologacion.levira.es/certificados-gaia/	https://homologacion.levira.es/certificados-sento/