

HermanMiller
Aeron®



Un diseño pionero
que evoluciona



Aeron®

Diseñada por Bill Stumpf y Don Chadwick, 1994

Renovada por Don Chadwick, 2016

**Rediseñada para el bien del medio ambiente
por Don Chadwick, 2021**

Ergonómica en esencia, Aeron fue diseñada para todos los tipos de cuerpos humanos. Por casi 30 años, la hemos estado perfeccionando de tal forma que no solo sea buena para el cuerpo, sino también para el medio ambiente.

Ahora elaborada con plástico que terminaría en el océano, es exactamente la misma silla, pero con mayor sustentabilidad.



Productos hechos con plástico que terminaría en el océano

Estamos dándole una nueva vida a este desecho con nuevas versiones de nuestros productos elaborados con plástico que terminaría en el océano... Y Aeron es solo el comienzo.

Sustentable desde el principio

El legado de sustentabilidad e innovación de Aeron continúa desde su introducción. Demostró ser pionera tanto por su ergonomía como por la innovación de sus materiales, sin depender del uso de espuma, tela o cuero, materiales estándar en las sillas de oficina de la época. La silla Aeron también fue el primer producto de Herman Miller en recibir la certificación líder de la industria Cradle to Cradle V3 nivel plata, por el desempeño ambiental y social. Aeron está compuesta de material reciclado en más de un 50 %, y además ahora hemos incorporado plástico que terminaría en las orillas del océano a la silla, con lo que evitaremos que más de 150 toneladas métricas de plástico contaminen el ecosistema cada año.*

Acerca del plástico que terminaría en el océano

Los desechos plásticos tienden a acumularse en las bahías de las ciudades costeras que no cuentan con la infraestructura para procesarlos. Herman Miller es miembro fundador de NextWave Plastics, un consorcio que trabaja para el desarrollo de la primera red mundial de cadenas de abastecimiento de plástico que termina en las orillas del océano. Al integrar este plástico transformado en nuestros productos y procesos, estamos reduciendo el volumen de desechos plásticos poco a poco.



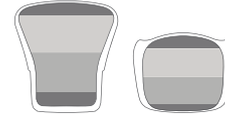
*basado en la proyección de ventas anuales

Una tarima de plástico que terminaría en el océano antes de ser procesado.



Donde la comodidad se une con el buen soporte

Desde su debut en 1994, la silla Aeron es referencia en sillas ergonómicas y un ejemplo de lo que puede ser un gran diseño. Al combinar un profundo conocimiento del diseño enfocado en la forma humana con tecnología de vanguardia, buscamos perfeccionar cómo dar el mejor soporte a la gente en las diferentes posturas que adopta a lo largo del día. Lo que ha sido incorporado en la Silla Aeron de hoy en día son todas las mejoras tecnológicas y ergonómicas que se han logrado a lo largo del tiempo y que han mejorado el rango de sus capacidades para ofrecer un rendimiento versátil. Aeron ofrece una distribución de peso más inteligente gracias a la malla 8Z Pellicle®, al PostureFit SL® ajustable que le da buen soporte tanto al sacro como a la región lumbar de la columna, para mejorar su forma natural en S, y la característica de inclinación Harmonic™ 2 Tilt, que da soporte a los movimientos naturales del usuario y le ofrece una inclinación equilibrada.



Soporte zonal

La malla 8Z Pellicle ofrece una comodidad sin precedentes gracias a ocho zonas de tensión diferentes en el asiento y el respaldo. Para envolver mejor al usuario de la silla, las zonas más ajustadas mantienen el cuerpo alejado de la estructura y en el centro de la silla, mientras que las zonas más laxas se adecuan a los huesos isquiones y distribuyen el peso uniformemente.



PostureFit SL

Las almohadillas individuales y ajustables sostienen el sacro y la región lumbar de la columna, para simular una posición de pie y para propiciar una postura saludable que lo mantiene firme mientras se encuentra sentado.

Ventilación

El material de suspensión de 8Z Pellicle permite que el aire, el calor corporal y el vapor de agua pasen a través del asiento y del respaldo para ayudar a mantener la temperatura de la piel equilibrada y agradable.



Movimiento natural

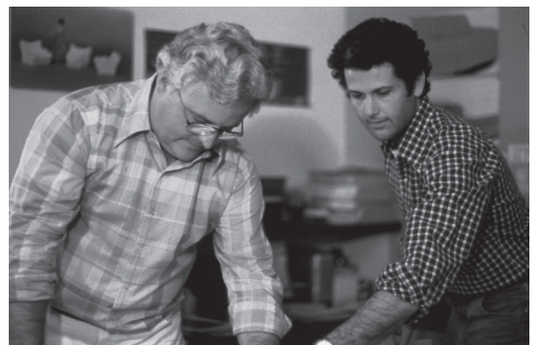
Harmonic™ 2 Tilt se mueve con usted de forma natural, permitiendo cambiar de la posición recta a las posturas reclinadas de manera intuitiva y suave, siempre con un punto óptimo de equilibrio.

Diseño

El diseño no puede mantenerse estático cuando los problemas a resolver cambian. Nos encontramos en un momento crucial de la crisis climática, y Herman Miller está trabajando en pro de soluciones tanto grandes como pequeñas para alcanzar cambios reales y duraderos. Es así como se creó la renovada Silla Aeron, con la incorporación de plástico que terminaría en el océano en la silla que ya estaba compuesta por más de 50 % de materiales reciclados.

Acerca de Bill Stumpf y Don Chadwick

Entre el talento de Bill Stumpf para la funcionalidad y el ojo de Don Chadwick para la elegancia, los dos diseñadores poseían los componentes correctos para crear sillas de alto rendimiento, revolucionarias e identificables. Comenzaron con la Silla Equa®, diseñada para Herman Miller en la década de 1980. En la década de 1990, la profunda comprensión de la ergonomía de Stumpf, el exquisito sentido de la estética y de los materiales de Chadwick y la rigurosa investigación y el poder de ingeniería de Herman Miller, confluyeron para producir la silla Aeron, una silla que se convirtió en sinónimo de comodidad y que fue reconocida por su diseño desmaterializado. Usando tanto su criterio inicial como el de Stumpf para la silla Aeron, Chadwick renovó la silla en 2016 y la volvió a diseñar para el bien del medio ambiente en el 2021.



Bill Stumpf y Don Chadwick

Una silla más inclusiva

Los tres tamaños de Aeron (A, B y C) fueron diseñados con precisión para adaptarse a una gran variedad de tipos de cuerpo. La mayoría de las sillas ergonómicas sirven para personas entre los percentiles 5 y 95, pero nosotros creemos que un rango más amplio de individuos merece contar con una silla a su medida en todo aspecto, desde la altura del respaldo, el ancho del asiento y el mecanismo de inclinación hasta el tamaño de la base. Hay una Aeron apropiada para casi todos, desde el percentil 1 hasta el 99.





Diseño inspirado en los elementos

Aeron está disponible en una gama de cuatro expresiones de materiales meticulosamente seleccionadas para representar los elementos de la tierra. Onyx es un tono negro ultra mate cuyo objetivo es modernizar a Aeron. Graphite es un gris oscuro inconfundible, con un acabado clásico texturizado. Carbon es una opción neutra equilibrada que se adapta tanto a ambientes cálidos como fríos. Mineral es la opción más clara por lo que resalta cada detalle de Aeron. Es ideal para distribuciones y espacios abiertos. Cada uno de los componentes de la silla fue cuidadosamente diseñado para crear una armoniosa gama de colores.



Materiales

Luego de cientos de muestras, pruebas y repeticiones, hemos logrado cuatro expresiones de material holístico, trabajadas con extremo cuidado. Se han desarrollado colores para combinarse con los demás componentes de la silla. Este tipo de detalles aportan a un producto digno del nombre Aeron, pero no son suficientes. Cada detalle contribuye a un diseño integral.

Silla Aeron

<p>Mineral</p> <p>Asiento y respaldo 8Z Pellicle Categoría de precio 1</p>  <p>Mineral 23101</p>	<p>Estructura/base Acabado</p>  <p>VPR Mineral DVP Dark Mineral</p>  <p>VPR Mineral SNA Satin Aluminum</p>  <p>VPR Mineral CD Polished Aluminum</p>	<p>Descansabrazos Acabado</p>  <p>DVP Dark Mineral</p>
<p>Carbon</p> <p>Asiento y respaldo 8Z Pellicle Categoría de precio 1</p>  <p>Carbon 23102</p>	<p>Estructura/base Acabado</p>  <p>CRB Carbon DCR Dark Carbon</p>  <p>CRB Carbon SNC Satin Carbon</p>  <p>CRB Carbon CD Polished Aluminum</p>	<p>Descansabrazos Acabado</p>  <p>DCR Dark Carbon</p>
<p>Graphite</p> <p>Asiento y respaldo 8Z Pellicle Categoría de precio 1</p>  <p>Graphite 23103</p>	<p>Estructura/base Acabado</p>  <p>G1 Graphite G1 Graphite</p>  <p>G1 Graphite CD Polished Aluminum</p>	<p>Descansabrazos Acabado</p>  <p>BK Black</p>
<p>Onyx</p> <p>Asiento y respaldo 8Z Pellicle Categoría de precio 1</p>  <p>Black 23105</p>	<p>Estructura/base Acabado</p>  <p>BK Black BK Black</p>  <p>BK Black Acabado BLX Onyx Ultra Matte</p>  <p>BK Black CD Polished Aluminum</p>	<p>Descansabrazos Acabado</p>  <p>BK Black</p>

Familia

Silla de trabajo
Silla alta

La siguiente información corresponde solo a las sillas de trabajo Aeron.

Características generales

Peso máximo del usuario Tamaño A	300 libras/136 kg
Peso máximo del usuario Tamaños B y C	350 libras/159 kg
Rango de población	Entre los percentiles 1 y 99

Soporte de la espalda

Sin soporte adicional	Opcional
PostureFit	Opcional
Soporte lumbar ajustable	Opcional
Soporte PostureFit SL ajustable	Opcional

Altura del asiento

Tamaño A	14.4–19.3"
Tamaño B	14.8–22.8**
Tamaño C	15.8–22.8**

*el rango puede variar según la altura del cilindro

Profundidad del asiento

Tamaño A	16.4"
Tamaño B	17"
Tamaño C	18.9"

Opciones de inclinación

Inclinación estándar	
Limitador de inclinación	
Limitador de inclinación con ángulo de asiento	

Opciones de brazos

Sin brazos	
Brazos fijos	
Brazos con altura ajustable	
Brazos totalmente ajustables	
Brazos totalmente ajustables más profundidad del descansabrazos	
Descansabrazos de piel con puntadas finas disponible	

Puntos importantes con respecto al medio ambiente

Capacidad de ser reciclado	Hasta 90 %
Nivel BIFMA	3
Certificado SCS Indoor Advantage	Oro
Certificado Cradle to Cradle™	Plata
Clasificación Global GreenTag Green	Nivel A



Para más información, visite [hermanmiller.com](https://www.hermanmiller.com) o llame al +52 55 50639600.

Herman Miller,  Aeron, Equa, Pellicle y PostureFit se encuentran entre las marcas registradas de Herman Miller, Inc. y sus subsidiarias.
8Z Pellicle y PostureFit SL se encuentran entre las marcas registradas de Herman Miller, Inc., y sus subsidiarias.
Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos titulares.

Impreso en EE. UU. Por favor, recicle este folleto.
© 2023 Herman Miller, Inc., Zeeland, Michigan
Todos los derechos reservados.