



Las dimensiones humanas en los espacios interiores /

Panero, Julius

Gustavo Gili,
2013

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzE4ODZyOQ>

Título: Las dimensiones humanas en los espacios interiores Julius Panero, Martin Zelnik

Edición: 1ª ed., 16ª tirada

Editorial: Barcelona Gustavo Gili 2013

Descripción física: 320 p. il. 30 cm

Nota general: La antropometría es el estudio de las dimensiones del cuerpo humano sobre una base comparativa. Su aplicación al proceso de diseño es ineludible si observamos la adaptación necesaria entre el cuerpo humano y los diversos componentes del espacio interior. Las dimensiones humanas en los espacios interiores es un texto de normas de diseño, fundamental para todas aquellas personas que están vinculadas con el estudio y desarrollo de proyectos de interiores, tanto estudiantes, arquitectos e interioristas, como diseñadores, industriales y constructores. Consta de tres partes. La primera trata de la teoría y la aplicación de la antropometría, dedicando una sección especial a las personas ancianas y a aquellas con algún tipo de carencia física. La segunda contiene unas tablas antropométricas ilustradas y de fácil lectura que aportan datos sobre el tamaño corporal, organizados por grupos de edad y porcentajes. También incluye datos sobre la amplitud de movimiento de las articulaciones y relativos a las dimensiones del cuerpo de los niños. En la tercera se presentan gran cantidad de dibujos acotados que ilustran en planta y sección la correcta relación antropométrica entre el usuario y el espacio. Los espacios estudiados abarcan desde viviendas y espacios comerciales hasta lugares de ocio y espacios institucionales. Todas las tablas de dimensiones se completan con las correspondientes conversiones al sistema métrico

Contenido: "Índice de contenidos : Advertencia Agradecimiento Prefacio Introducción La dimensión humana. Antropometría Teoría antropométrica Datos antropométricos. Aplicación Ancianos y personas físicamente disminuidas Antropometría del asiento La dimensión humana. Tablas antropométricas Análisis metrológico Hombre y mujer adultos. Dimensiones estructurales combinadas del cuerpo Hombre y mujer adultos. Dimensiones funcionales del cuerpo Hombre y mujer adultos. Dimensiones del cuerpo. Previsión para 1985 Hombre adulto. Posiciones de trabajo Niños de 6 a 11 años de edad. Peso y dimensiones estructurales del cuerpo Dimensiones masculinas de la cabeza, palma de mano y pie Movimiento articulario Espacio interior. Normas de referencia para diseño básico Asiento Espacios residenciales Espacios de oficinas Espacios de venta Espacios para comer y beber Espacios de atención sanitaria Espacios recreativos y de esparcimiento Espacios públicos Espacios audiovisuales Epílogo Apéndice Notas Glosario Datos. Fuentes antropométricas Selección bibliográfica Índice

Programa de estudio: 2020041 ; 2020032 ; 2140056

Copyright/Depósito Legal: B 9683-2009

ISBN: 9788425221743

Materia: Antropometría Ergonomía Diseño arquitectónico Arquitectura- Composición, proporciones, etc

Autores: Zelnik, Martin, coaut

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es