

- | | |
|--|---|
| <p>06 Introducción
 Las tendencias actuales
 Normativa
 Certificación medioambiental
 Los estándares de construcción
 Edificio de energía neta casi nula</p> <p>20 La arquitectura pasiva
 Criterios de la arquitectura pasiva
 Criterios de la arquitectura Passivhaus
 Conceptos pasivos singulares</p> <p>68 El estándar Passivhaus
 Definición oficial del estándar Passivhaus
 Sistemas de calefacción
 Sistemas de refrigeración
 La herramienta PHPP</p> <p>84 Ejemplos construidos tipo Passivhaus</p> <p>100 El cálculo energético mediante PHPP</p> <p>136 Conclusión</p> <p>141 Bibliografía</p> <p>143 Créditos de las ilustraciones</p> | <p>06 Introdução
 Tendências atuais
 As normas de edificação
 Certificação ambiental
 As normas de edificação sustentável
 Edificações com consumo de energia quase nulo</p> <p>20 A arquitetura passiva
 Critérios da arquitetura passiva
 Critérios da arquitetura Passivhaus
 Conceitos passivos especiais</p> <p>68 A norma Passivhaus
 Definição oficial da norma Passivhaus
 Sistemas de calefação
 Sistemas de refrigeração
 A ferramenta PHPP</p> <p>84 Exemplos construídos tipo Passivhaus</p> <p>100 O cálculo energético com a ferramenta PHPP</p> <p>136 Conclusão</p> <p>141 Bibliografia</p> <p>143 Créditos das ilustrações</p> |
|--|---|