

6 Esker onak eta bibliografia

Esker onak:

- LUZYESPACIOko talde osoari, gidaliburu hau egiteko jarri duten gogo eta ahaleginagatik, Zaramaga birgaitzeagatik eta beste proiektu jasagarriengatik.
- FAMILIARI, ni maitatzeagatik eta jasateagatik
- Eusko Jaurlaritzako EKKLri eta Euskal Herriko Unibertsitateko ETSiko ENEDI Taldeari
- IMV Arquitectosi. Taldeen eta teknikarien lankidetzaz ezinbestekoa da.
- Gerardo Molpeceresi eta M.A.R. Arquitectosi.
- Factor 4ri, Zaramagan laguntzeagatik
- Ana Sánchez Ostiz Nafarroako Unibertsitateko Eraikinen Ingurumen Diseinuaren eta Kudeaketaren Masterreko zuzendariari
- Luis Arizmendi instalazioen irakasle zenari
- José María Salari
- Iñigo Lizundiari, bere tesiagatik
- IG karraturi, termografiengatik
- Itziar Peñalba eta Adan Ordóñezi, MDGAEko ikasleak
- Enrique Marimóni
- Bilboko Udal Etxebizitzeari
- Iñaki Ansolari
- LKSri
- Patxi Corcuerari
- Pablo Prietori
- Margarita Luxani
- Georg Rienbergi eta Marta Enríquezi
- Etxeko atak ireki dizkiguten guztiei
- Zaramagako auzokoei

BIBLIOGRAFIA

ARQUITECTURA Y CLIMA

(MANUAL DE DISEÑO BIOCLIMÁTICO PARA ARQUITECTOS Y URBANISTAS)
VICTOR OLGYAY

ARQUITECTURA SOLAR

(ASPECTOS PASIVOS, BIOCLIMATISMO E ILUMINACION NATURAL)
GUILERMO YAÑEZ

ARQUITECTURA SOSTENIBLE

(LOWTECHHOUSES)
ARIAN MOSTAEDI

GUIA DE BIOCONSTRUCCION

(SOBRE MATERIALES Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS SALUDABLES Y DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL)
CAMILO RODRIGUEZ LLEDO

ARQUITECTURA SOLAR

(ESTRATEGIAS, VISIONES, CONCEPTOS)
CRISTIAN SCHITTICH

ARQUITECTURA BIOCLIMATICA

JOSE ANTONIO GONZALEZ

25 VIVIENDAS BIOCLIMATICAS PARA LA ISLA DE TENERIFE

CABILDO DE TENERIFE

CUBIERTA CAPTADORA EN LOS EDIFICIOS DE VIVIENDAS

INSTITUT DE TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCIO DE CATALUNYA

SALBURUA, AGUA Y VIDA

GASTEIZKO UDALA

LA TIERRA HERIDA

(¿QUÉ MUNDO HEREDARÁN NUESTROS HIJOS?)
MIGUEL DELIBES

LA EVOLUCION DE LA ARQUITECTURA SOSTENIBLE

SOPHIA ETA STEFAN BEHLING

Euskal Autonomia Erkidegoko ETXEBIZITZEN ERAIKUNTZA IRAUNKORRERAKO GIDA

EUSKO JAURLARITZA

EKODISEINUARI BURUZKO SEKTOREETAKO GIDAK

IHOBE

ARQUITECTURA Y URBANISMO SOSTENIBLE. (Arquitectura bioclimática y energías renovables) CEA

ERAIKUNTZA IRAUNKORRERAKO GIDAK. IHOBE

ANIMALES ARQUITECTOS. Juhani Pallasmaa

(EL FUNCIONALISMO ECOLÓGICO DE LAS CONSTRUCCIONES ANIMALES. CÉSAR MANRIQUE FUNDAZIOA).

A PROCESS REVEALED/ AUF DEM HOLZWEG

ENRIETTA THOMSON

LAS AGUAS RESIDUALES EN LA ARQUITECTURA SOSTENIBLE. MEDIDAS PREVENTIVAS Y TÉCNICAS DE RECILAJE.

EDICIONES UNIVERSIDAD DE NAVARRA. LUIS JESUS ARIZMENDIREN AURKEZPENA.

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOKO ETXEBIZITZEN ERAIKUNTZA IRAUNKORRERAKO GIDA.

EUSKO JAURLARITZAREN ARGITALPEN ZERBITZU NAGUSIA.

DISFRUTA LA VIDA SIN CARGARTE EL PLANETA (claves para vivir bien en tiempos de crisis)

ANDREW SIMMS ETA JOE SMITH (EDITOREAK)

LO PEQUEÑO ES HERMOSO. Por una sociedad y una técnica a la medida del hombre

E.F. SCHUMACHER . EKONOMIA ETA ENPRESA ZIENTZIEN FAKULTATEA. MADRIL.

VALORACION DEL PAISAJE NATURAL. ANTONIO LOPEZ LILLO.

INGURUMENEN ETA LANDA ETA ITSAS INGURUNEKO MINISTERIOA

THE BEST OF BOOK. ISOVER ENERGY EFFICENCY 2011

CRADLE TO CRADLE. REDISEÑANDO LA FORMA EN QUE HACEMOS LAS COSAS.

BULTZATU 2025. ERAIKUNTZA OROKORRAREN IBILBIDE-ORRIA.

EUSKO JAURLARITZA.

FACADE GREENERY: CONTEMPORARY LANDSCAPING. Chris van Uffelen

DETAILS FOR PASSIVE HOUSE. Tobias Waltjen.

Austrian Institute for Healthy and Ecological Building (Ed)

EUSKAL HERRIKO KLIMA PRENTSAREN BIDEZ. (Meteorologi Euskal Zerbitzua)

AUSTRIA WEST TIROL VORALBERG New Architecture

LIESBETH WAECHTER

GUIA DEL HABITAT ECOLOGICO

INFORMACIÓN ESENCIAL PARA UNA CONSTRUCCIÓN MENOS CONTAMINANTE.
ECOHABITAR.

LA PROTECCIÓN SOLAR

IGNACIO PARICIO. BISAGRA

LA ARQUITECTURA Y EL SOL (PROTECCIÓN SOLAR DE LOS EDIFICIOS)

MANUAL DE DISEÑO BIOCLIMATICO

CLIMA, LUGAR Y ARQUITECTURA. CIEMAT

PEQUEÑO MANUAL DEL PROYECTO SOSTENIBLE

FRANCOISE-HELENE JOURDA

GUIA DE LA RENOVACIÓ ENERGÉTICA D'EDIFICIS D'HABITATGES

GENERALITAT DE CATALUNYA (DEP. DE MEDI AMBIENT I HABITATGE)

TRANSFERENCIA DE CALOR 1 Ed. ETSIEBi

GUÍA DE REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS

MADRILGO ERKIDEGO

EFICIENCIA ENERGÉTICA DE REHABILITACIÓN

APLICACIÓN DE PCM EN LA REHABILITACIÓN DE VIVIENDAS DE LA CAV

JON TERÉS ZUBIAGA (EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA)

R ESKULIBURAK

ORIENTACIÓN PARA LA INTERVENCIÓN EN EDIFICIOS EXISTENTES (ITEC)

ERAIKINGINTZAREN KODE TEKNIKO

“REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS”. Helena Granados. Tornapunta Ediciones.