

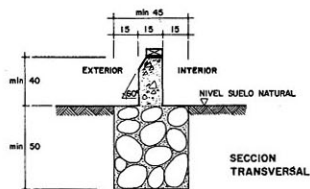
Tecnología de la madera

Con el propósito de enriquecer la cultura técnica de nuestros lectores, se reproducen detalles de construcción en madera publicados en la "Cartilla de Construcción con madera" de la Junta de Acuerdo de Cartagena realizado el año 1980.

Los detalles que aquí se publican forman parte de una serie mayor, la que será completada en los próximos números.

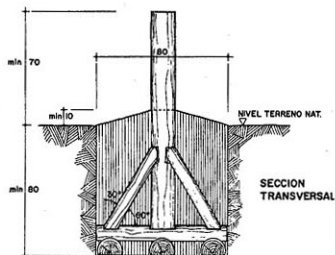


CIMENTACION CORRIDA
MURO DE MADERA
TERRENO : EXCELENTE,
BUENO Y
REGULAR



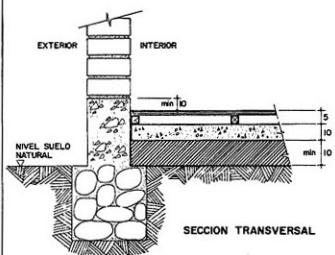
DETALLE 4

CIMENTACION EN
PILOTES
TERRENO MALO



DETALLE 5

PISO DE MADERA
MACHHEBRADA
EN CIMENTACION
CORRIDA
MURO DE LADRILLO

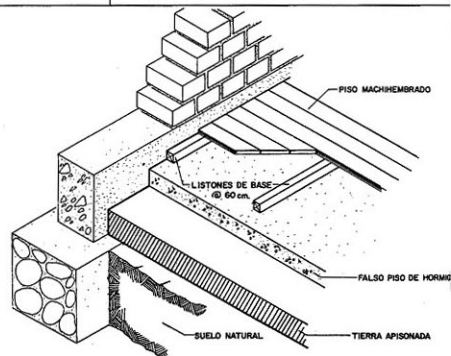
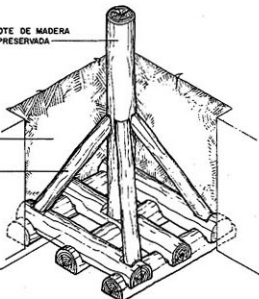


PILOTE DE MADERA
PRESERVADA

TIERRA COMPACTADA
20 cm.

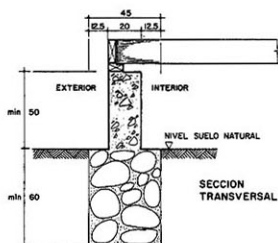
RIOSTRA

PARRILLA DE MADERA

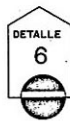
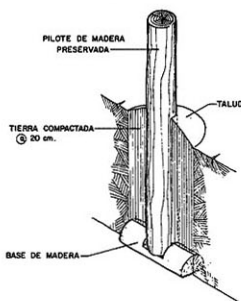
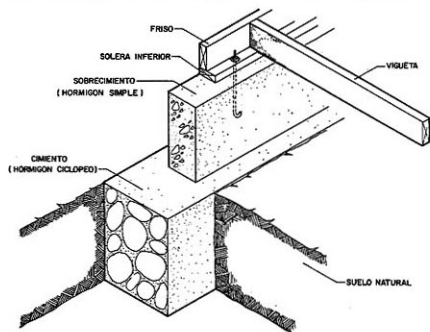
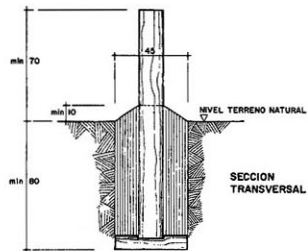




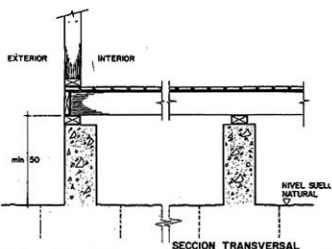
CIMENTACION CORRIDA
MURO DE MADERA
PARA TODO TERRENO



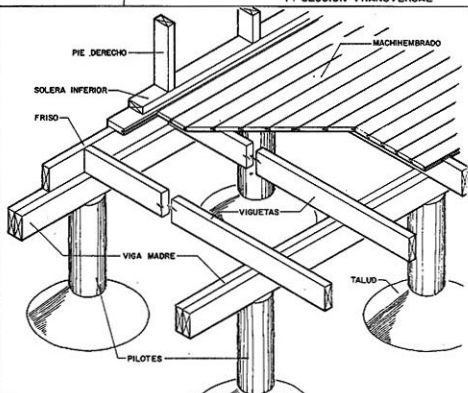
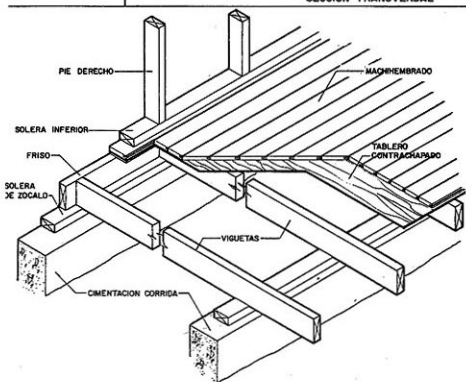
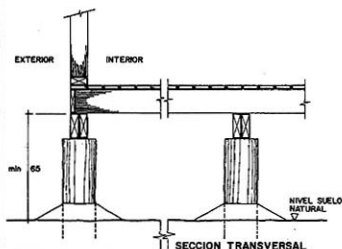
CIMENTACION EN
PILOTES
TERRENO BUENO

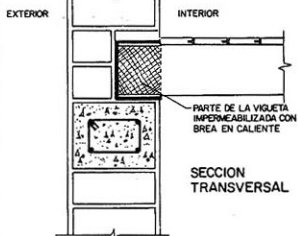


PISO ELEVADO
DE MADERA
MACHIHERRADA
EN CIMENTACION
CORRIDA

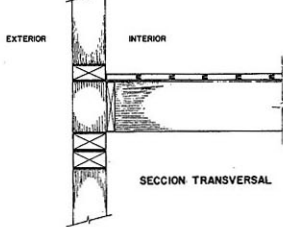


PISO ELEVADO
DE MADERA
MACHIHERRADA
EN PILOTES

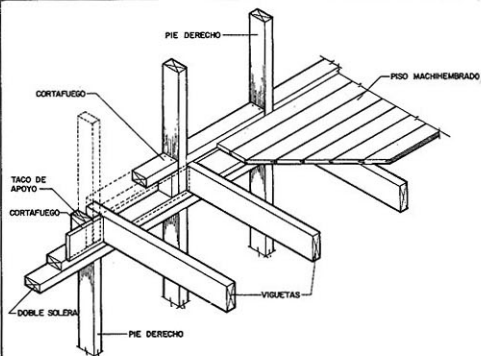
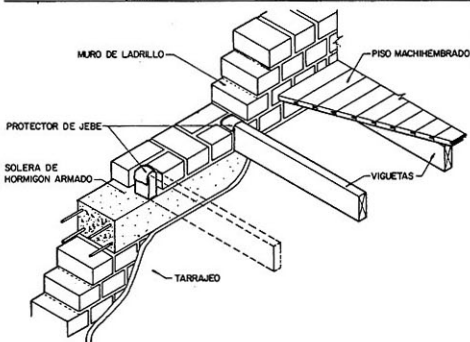




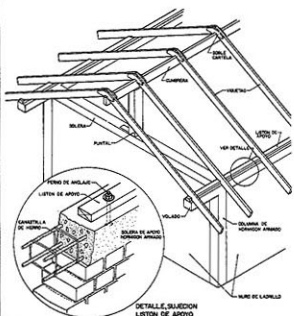
ENTREPISO MACHIHEMBADO EN MURO DE LADRILLO



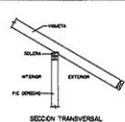
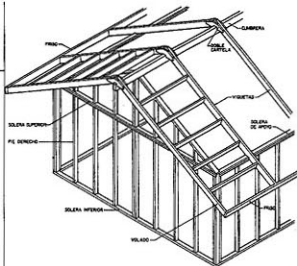
ENTREPISO EN MURO DE MADERA ENTRAMADO ARROSTRADO



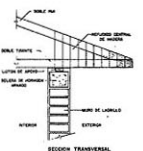
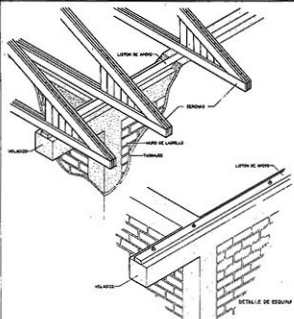
ESTRUCTURA DE TECHO MADERA ASERRADA SOBRE MURO DE LADRILLO



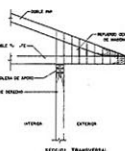
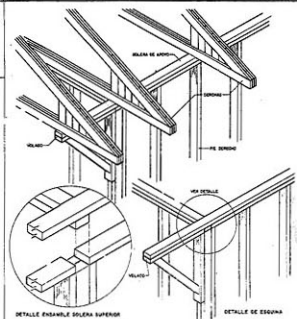
ESTRUCTURA DE TECHO MADERA ASERRADA MURO DEL MISMO MATERIAL



TECHO DE CERRADA MADERA ASERRADA MURO DE LADRILLO



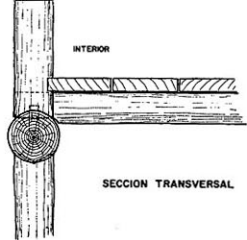
TECHO DE CERRADA MADERA ASERRADA MURO DEL MISMO MATERIAL





EXTERIOR

INTERIOR



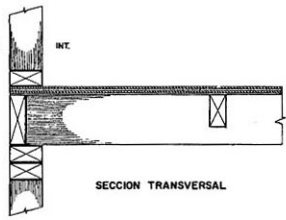
SECCION TRANSVERSAL

ENTREPISO DE ENTABLADO EN MURO DE MADERA ROLLIZA



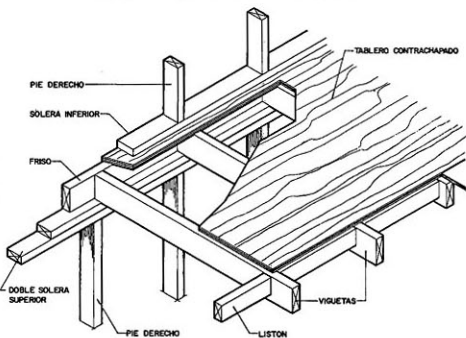
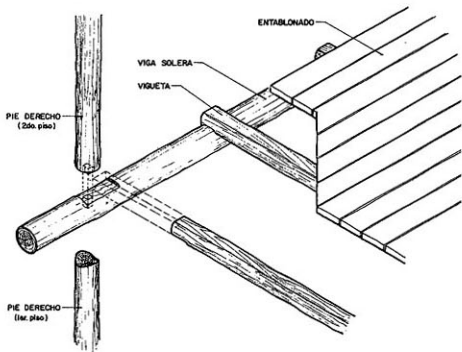
EXT.

INT.

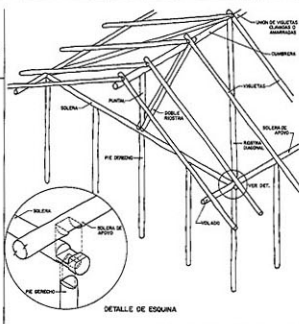
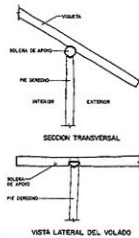


SECCION TRANSVERSAL

ENTREPISO DE TABLERO EN MURO DE MADERA ASERRADA

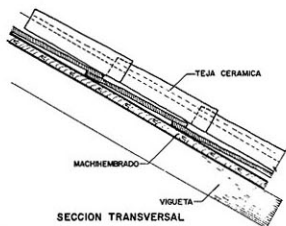


ESTRUCTURA DE TECHO MADERA ROLLIZA MURO DEL MISMO MATERIAL



DETALLE 18

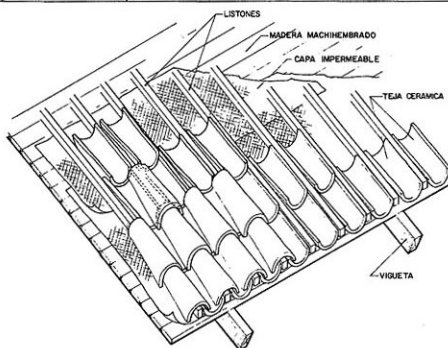
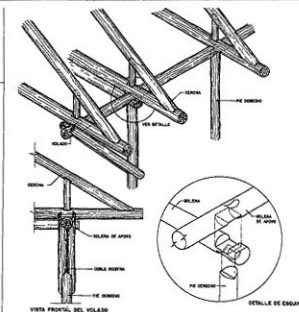
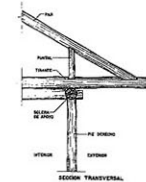
CUBIERTA DE TEJA CERAMICA

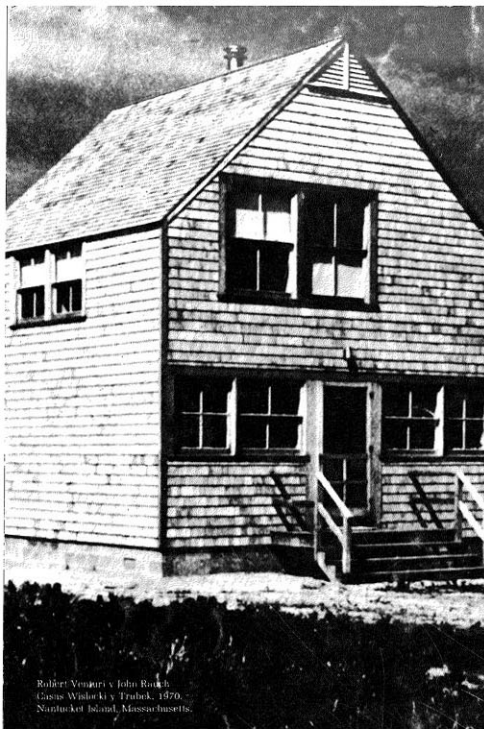


SECCION TRANSVERSAL

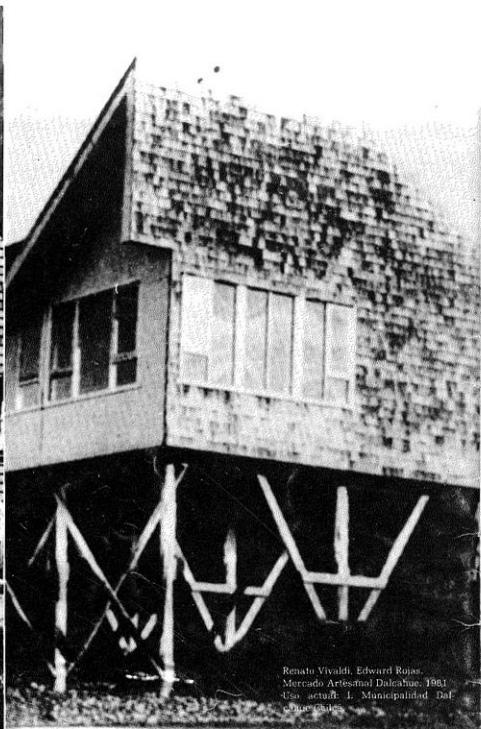


TECHO DE CERAMICA MADERA ASERRADA MURO DEL MISMO MATERIAL





Robert Young y John Rankin.
Casa Winicki y Trubek, 1970.
Nantuxet Island, Massachusetts.



Renato Vivaldi, Edward Rufas.
Morcuelo Artesanal, Databanco, 1981
Don actual, I. Municipalidad Talcahuano Chile.

ARQUITECTURAS DEL SUR N° 3 CONCEPCION 1984 CEDAC. UNIVERSIDAD DEL BIOBIO

DIRECTOR arquitecto HANS FOX T.
DIAGRAMACION agrónomo Gonzalo Cerda B.
Fotografía Andrés J. Ruiz E.
Edición Rodrigo Fischer P.
Impresión Sociedad Periodística e
Imprentaria Reintegración Ltda.
Concepción.

"... no debemos angustiarnos por la situación de permanente crisis de la Arquitectura, ya que ello significa situación inminente de cambio y como tal, la crisis es inherente a dicho quehacer... No debe importarnos el hecho de que el ser humano tienda a recorrer caminos ya usados, lo importante es no tropezar en los mismos accidentes..."

arquitecto Víctor Lobos L.
Rector Universidad del Bío Bío.

índice



La necesidad de la variedad en la ciudad arquitecto Hans Fox T. Pág. 2



Historia planimétrica de Concepción arquitecto Juan Carlos Pérez L. Pág. 5



La Industrialización de Talcahuano arquitecto Gerardo Valverde V. Pág. 7



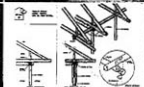
Arquitectura funeraria Huilliche: San Juan de la Costa, Osorno arquitecto Gonzalo Cerda B. Pág. 9



Las construcciones con esqueleto en madera arquitecto Heinz Leser S. Pág. 12



Recursos Forestales para la vivienda periodista Olga Egueta A. Pág. 14



Tecnología de la madera. Pág. 16