RE Revista de RE Edificación RE

PETICION DE NUMEROS ATRASADOS

DATOS PERSONALES

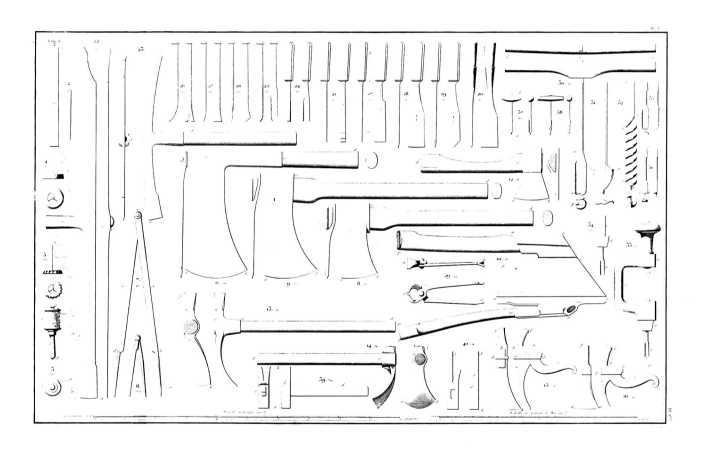
Pirección:		
		Provincia:
Fax: ()	NIF / CIF:	
		A-4.5
Deseo recibir los siguientes nún	neros sueltos atrasados al	precio unitario de 1125 ptas:
1 2	3 🗍 4	
5 6	7 🗍 8	
9 10	11 12	
13 14	15 16	
RMA DE PAGO:		
KMA DE TAGO.		
Cheque nominativo	Transferencia ban	caria
cheque nominario	ITAIIDICICIICIA DAII	
A Favor de: SERVICIO DE PUBI	LICACIONES DE LA UNI	VERSIDAD DE NAVARRA, S.A.
		VIZCAYA, Agencia 0279.
S	ancho el Fuerte, 59 - 310	007 Pamplona.

Una vez cumplimentado este Boletin, envíese a la siguiente dirección:

15 % por gastos de envío.

SERVICIO DE PUBLICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA, S.A. Avda. Pío XII 53. Universidad de Navarra. 31080 Pamplona. España. Teléfono: (948) 25 27 00 - extensión: 2703 Fax: (948) 17 32 51





Reproducción reducida de la lámina coleccionable, en formato de doble hoja, que se incorpora en este número de la revista

TRAITÉ

DE L'ART

DE LA CHARPENTERIE

PAR A. R. ÉMY, COLONEL DU GÉNIE EN RETRAITE,

OFFICIER DE L'ORDRE ROYAL DE LA LÉGION-D'RONKEUR, PROFESSEUR DE FORTIFICATION A L'ÉCOLE ROYALE MILITAIRE DE SAINT-CTS, MEMERIE DE L'ACADÉMIE ROYALE DES BELLES-LETTRES, SCIENCES ET ARTS DE LA HOCHELLE, DE LA SOCIÉTÉ BOYALE D'AGRICULTURE ET DES ARTS DU DÉPARTEMENT DE SEINE-ET-OISE, DE L'INSTITUT RISTORIQUE, ETC.

DECRIÈME ÉDITION, revue avec soin,

SUIVIE

D'ÉLÉMENTS DE CHARPENTERIE MÉTALLIQUE,

et précédée d'une

NOTICE SUR L'EXPOSITION UNIVERSELLE DE 4867 (SECTION DES BOIS),

PAR

L. A. BARRÉ,

Ingéaleur civil, ancien élève de l'Ecole impériale et ceatrale des aris et manulactures, Professour à l'Association polytechnique.

TOME PREMIER.

PARIS, DUNOD, ÉDITEUR,

SUCCESSEUR DE VICTOR DALWONT,

Précédemment Carillan-Gœury et Victor Dalmont, Libraire des corps impérieux des Ponts et Chaussées et des Mines,

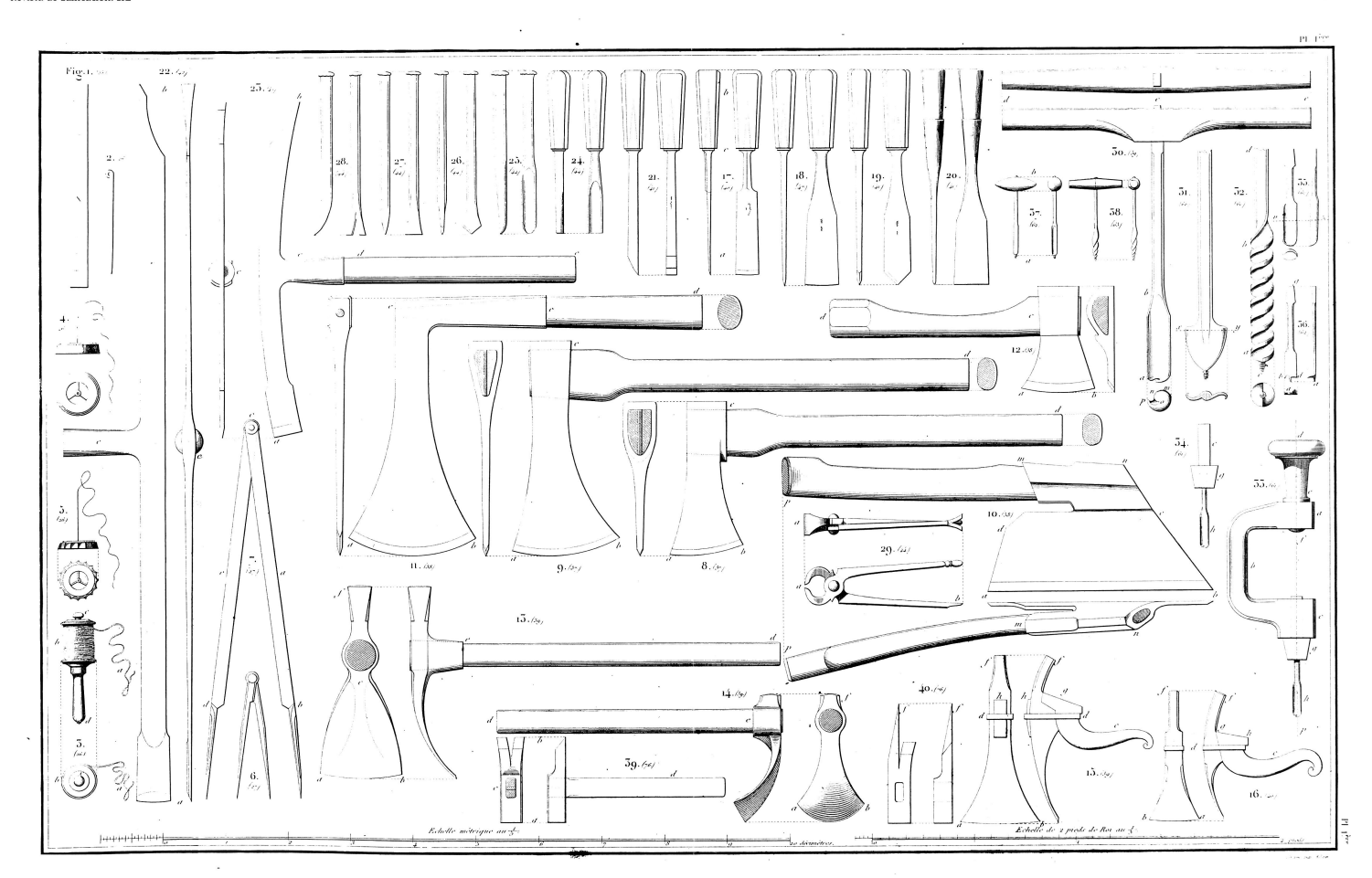
QUAL DES GRANDS-AUGUSTINS, 49.

1869

Drolls de traduccion et de reproduccion réservés.

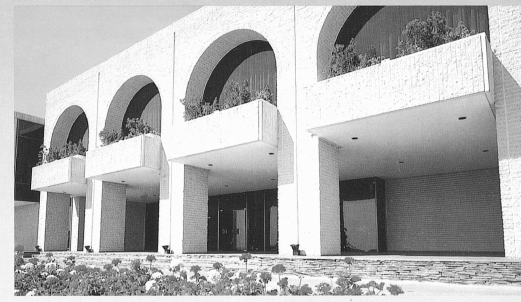
Datos de la publicación de la que procede la lámina coleccionable

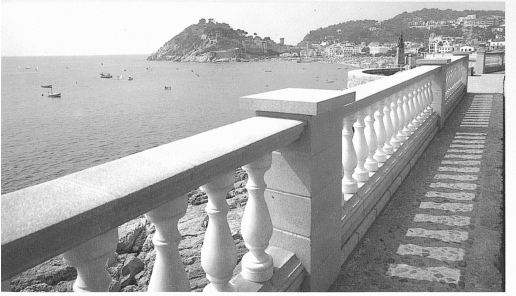
Revista de Edificación. ${f RE}$





Arq.: Josep Antoni Coderch i de Sentmenat Jordi Martí i Oliveras Jaume Seguí i Alea Ferran Galí i Casademont





Baranda. Paseo Marítimo en Tossa de Mar. Costa Brava

Arq.: Valentí Provensal i Herrero Ing.: Pere Batet i Garcia

Balaustres clásicos

Balaustres redondos

Remates para balaustres

Celosías blanco mármol

Celosías gris hormigón

Balaustres planos

Celosías traslúcidas

- Remates para celosías Peldaños
- · Pilares y columnas
- Jardineras
- · Asientos y bancos jardín
- Remates para paredes, muros y pilares
- Bordillos
- Baldosas hormigón lavado
- · Baldosas en color para piscinas
- Panot
- SPLIT

• TOVOT (Adobe)

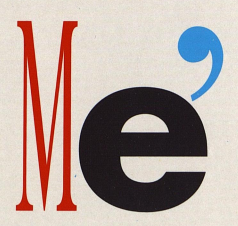
(Girona)

- · Piezas macizas de hormigón
- Ladrillos huecos y macizos de hormigón
- Bloques de hormigón
- Bloques de hormigón en blanco mármol y en color
- Bloques de dibujos y relieves Bloques complementarios
- · Bloques vitrificado especial SERGLA
- · Piezas especiales metalizadas



2 (93) 764 04 00 / 764 03 75 764 07 02 / 764 00 35 764 00 36 / 764 02 71

Télex: 50391 TORH-Veïnat de Sant Vicenç, TORDERA (Barcelona



Departamento de Edificación
Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad de Navarra
Campus Universitario
31080-PAMPLONA
Teléfono: 948-252750 Ext. 2703
Telefax: 948-173251

El objeto fundamental del Programa Master de Edificación

de la E.T.S.A. de la Universidad de Navarra es aumentar los

conocimientos científicos y técnicos de los distintos Agentes de

la Construcción: Arquitectos Superiores, Arquitectos

Técnicos, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos y Jefes

de Obra no titulados para que puedan desarrollar con mayor

eficacia sus cometidos en la dirección de los trabajos en obras

de construcción y, como consecuencia, se obtenga una mejora

en la calidad de la Edificación.

Sistemas Edificatorios

Acondicionamiento del terreno y cimentaciones

Optimización de los sistemas estructurales

Cerramientos. Particiones. Acabados

Redes de instalaciones en la Edificación

Sistemas constructivos de Urbanización e infraestructuras

Organización y Tecnologías de Obra

Dirección y Organización de las obras

Normativa y Control de Calidad en la Edificación

Sistemas informáticos aplicados a la Edificación

Aspectos socioeconómicos de la Edificación

Patología y rehabilitación

Intervención en el patrimonio. Restauración