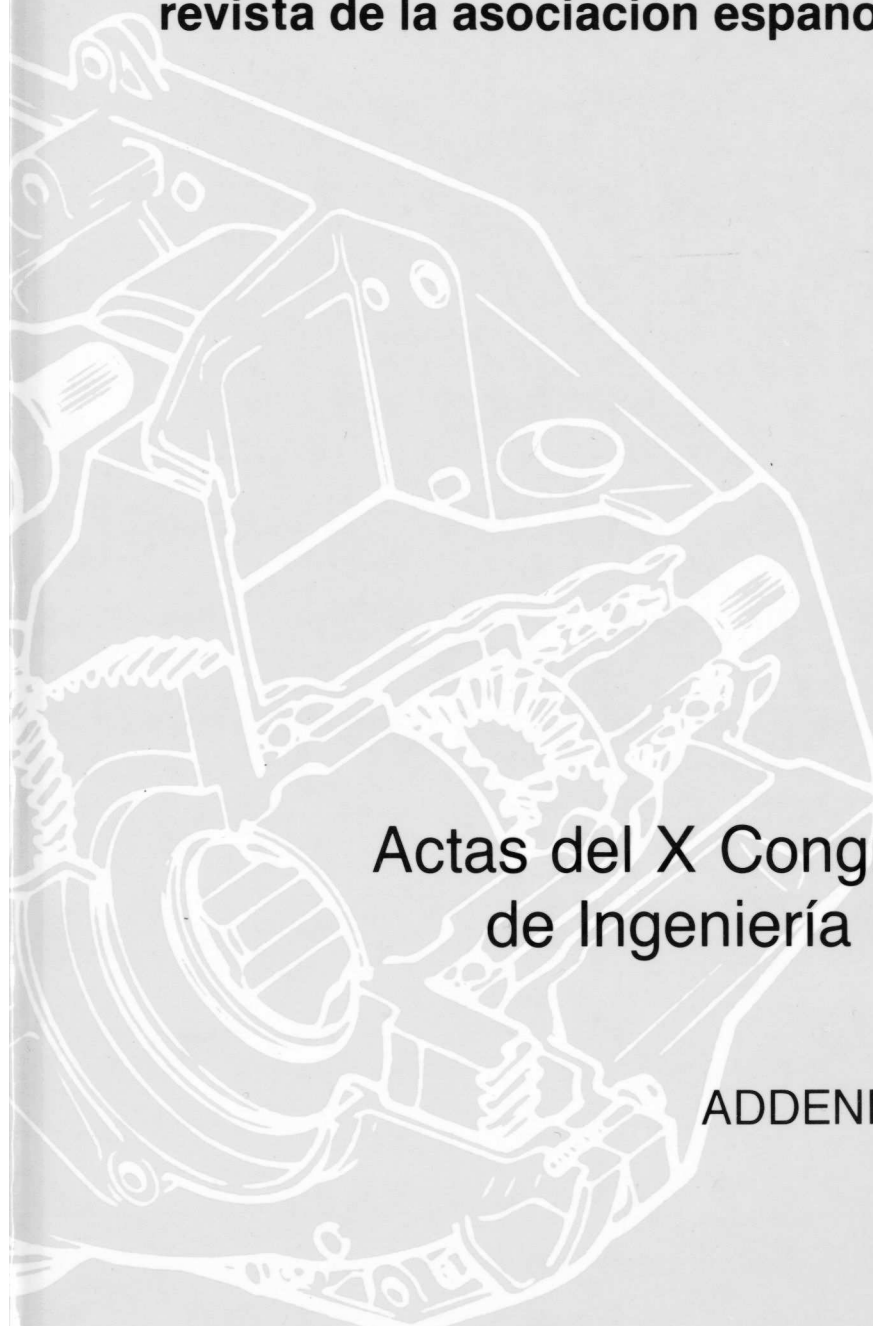


anales de ingeniería mecánica

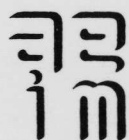
revista de la asociación española de ingeniería mecánica

año 9 / número 6 / septiembre 1992

A large, light-colored technical drawing of a mechanical assembly, possibly a gear train or a similar mechanism, is overlaid on the left side of the cover. The drawing shows various components like gears, shafts, and housing parts in a cutaway or exploded view style.

Actas del X Congreso Nacional
de Ingeniería Mecánica

ADDENDA



anales de ingeniería mecánica

revista de la asociación española de ingeniería mecánica

X CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA MECANICA



Universidad Pontificia Comillas
Escuelas Técnicas de Ingeniería
ICAI



Asociación Española
de
Ingeniería Mecánica

Patrocinado por:

Abengoa, S.A.
Ayuntamiento de Madrid
Citroën Hispania, S.A.
Comunidad Autónoma de Madrid
Empresa Nacional de Electricidad, S.A.
Empresarios Agrupados, S.A.

Con la colaboración de:

Alava Ingenieros, S.A.
Asociación de Ingenieros del ICAI
Asociación de Ingenieros Técnicos
del ICAI
Cámara de Comercio e Industria de
Madrid

Madrid 16, 17 y 18 de septiembre de 1992

INDICE

	<u>Pág.</u>
ANALISIS EXERGETICO DE GRUPOS DE COGENIZACION CON MOTORES DIESEL <i>Alarcón G.M - Cerro, V. F. - Valverde, M.A.</i>	3
CODIGO PARA EL DISEÑO AERODINAMICO DE PERFILES PARA AEROTURBINA <i>Gandía, A.F. - Plágaro P.L. - Rodríguez, J.A.</i>	9
CALCULO DE LAS PRESTACIONES DE UN CIRCUITO NEUMATICO <i>Codina, M. E. - Xercavins, V.J.</i>	15
SISTEMA DE ANALISIS Y GESTION PARA EL APOYO LOGISTICO INTEGRADO <i>Carnicero I. E. J. - García de la Sen, R.</i>	21

* * * * *