



Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica  
de la U. N. L.



ASOCIACION MEXICANA DE INGENIEROS MECANICOS Y ELECTRICISTAS, A. C.

## SEMINARIO DE ING. MECANICA

Ponencia:

"MEJORAS A LAS PROPIEDADES FISI-  
CAS OBTENIDAS EN LAS PIEZAS, POR  
MEDIO DEL PROCESO DE FORJADO"

225

Monterrey, N. L.

Agosto de 1967.

Presentada por:

SR. JOSE DE J. CASTILLO TREVIÑO

WILLIAM  
35  
35

MEJORAS EN LAS PROPIEDADES  
EN LAS PIEZAS, POR MEDIO DEL

FISICAS OBTENIDAS  
PROCESO FORJADO.

CASTILLO  
TRAYADO

225





1020082607



23  
550 ejemplares  
ago 24, 1967

*[Handwritten signature]*

ASOCIACION MEXICANA DE INGENIEROS MECANICOS Y ELECTRICISTAS, A. C.

# SEMINARIO DE ING. MECANICA

## Ponencia:

"MEJORAS A LAS PROPIEDADES FISICAS OBTENIDAS EN LAS PIEZAS, POR MEDIO DEL PROCESO DE FORJADO"



Monterrey, N. L.

Agosto de 1967.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA  
"ALFONSO REYES"

Presentada por:

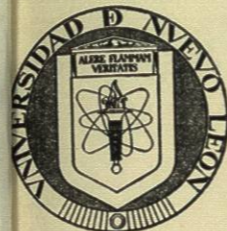
SR. JOSE DE J. CASTILLO TREVIÑO

059350



Núm. Cl. 672.33  
 Núm. Autor e 352 m  
 Núm. Adg. 059350  
 Procedencia -1-  
 Precio \_\_\_\_\_  
 Fecha Agosto de 1968.  
 Clasificó seg  
 Catalogó sq

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN  
 BIBLIOTECA UNIVERSITARIA  
 "ALFONSO REYES"  
 Edif. 1628 MONTERREY, MEXICO



Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica  
 de la U. N. L.



DESARROLLO HISTÓRICO  
 ASOCIACION MEXICANA DE INGENIEROS MECANICOS Y ELECTRICISTAS, A. C.

SEMINARIO DE ING. MECANICA

Ponencia:

"MEJORAS A LAS PROPIEDADES FISI-  
 CAS OBTENIDAS EN LAS PIEZAS, POR  
 MEDIO DEL PROCESO DE FORJADO"

Monterrey, N. L.  
 Agosto de 1967.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA  
 "ALFONSO REYES"

Presentada por:

SR. JOSE DE J. CASTILLO TREVIÑO



Capilla Alfonso  
 Biblioteca U. N. L.



FONDO UNIVERSITARIO  
 059350