

BIBLIOGRAFÍA.

Articulos

- [1] ACOSTA Carlos and LÓPEZ Alejandro
The global manufacturing in the Mexican culture perspective. A case Study
Universidad de las Americas – Puebla
Mexico. 2002
- [2] IHARA, Tohru and ZHU , Jie
A general idea of manufacturing knowledge data contained a difference of production culture on the basis of process planning research.
Faculty of science and engineering, Chuo University
Tokyo, Japan. 2000
- [3] MARTINEZ, Iris Ann Galarosa, WARISAWA, Shinichi and ITO Yoshimi
Culture – Based comparative study of manufacturing morphology in Japanese, Taiwanese and Korean machine tool industries.
JSME Centennial
Tokyo, Japan. 1997
- [4] HELL D., ITO Y and MORITZ E.
Comparison of marketability reinforcement between the Japanese and German machine tool industries.
Advanced Manufacturing Technology
1997
- [5] IHARA T. and ITO Y.
A new concept of CAPP based on flair of experienced engineers analyses of decision making processes of experienced process engineers.
Chuo University, Tokyo Institute of Technology
Japan. 1991
- [6] HÖFT Katrin and ITO Yoshimi
Hierarchical features in design attributes of region and racial trait – harmonized products.
Macmillan Press Ltd
Manchester, UK. 1997
- [7] ITO Y. and HÖFT K.
A proposal of region and racial traits – harmonised products for future society: culture and mindset – related design attributes for highly value – added products.
Advanced Manufacturing Technology
1997
- [8] ITO Y. and HÖFT K.
A method for culture and mindset – harmonised design.
International conference on engineering design
ICED 99 Munich. 1999
- [9] Dr. ENG C and ITO Yoshimi
Growing importance of manufacturing culture to realize desirable future product in globalized environment.

- JSME News
1997
- [10] ITO Y. and HÖFT K.
A system concept for culture and mindset – harmonized manufacturing systems and its core machining function.
Innovative Produktionstechnik
2000
- [11] NG K.C. and HUNG Wai
A model for global manufacturing excellence.
MCB University Press ISSN
2001
- [12] ACOSTA Carlos, SÁNCHEZ Rafael, RODRÍGUEZ Adoración and LEÓN Jorge
Culture issues in French – Mexican global manufacturing collaboration.
Proceedings of IMAC
2002
- [13] IHARA Tohru
A proposal for innovation methodology in japanese manufacturing industry
Proceedings of IMAC
2002
- [14] RAUNER Felix
Localisation – The transfer of cultural neutral technologies into cultural applied products
Proceedings of IMAC
2002
- [15] ACOSTA Carlos and GONZALEZ Roberto
Production culture determines implementation of autonomous maintenance a case study in an american plant in México.
Universidad de las Americas, Puebla
2002
- [16] ACOSTA Carlos, GONZALEZ Roberto and LEON Jorge
A&B Company case
2001
- [17] ACOSTA Carlos, LEON Jorge
La globalización de la manufactura y su impacto en la formación del ingeniero mecánico.
2002
- [18] ACOSTA Carlos, ALCANTARA Rubén and LEON Jorge
Global automotive manufacturing in México –Hoch casa study-
2002

Libros

- [19] GOVINDARANJAN Vijay and GUPTA Anil K.
The quest for global dominance.
Jossey-Bass Publishers
2001
- [20] KANTROW Allan M.
Sunrise, Sunset. Challenging the Myth of Industrial Obsolescence.
Harvard. John Wiley and Sons. 1985.
- [21] RITTI R. Richard
The ropes to skip and the ropes to know
Ed. John Wiley & Sons, Inc. 1994
- [22] HOFSTEDE G.
The culture and organizations
International Studies of Management and Organization
ME Sharpe, 1981
- [23] KROEBER A. L. and KLICKHOHN, C.
Culture: A critical review of concepts
Harvard University Press, Cambridge, MA. 1952
- [24] ITO Yoshimi and MORITZ Eckehard
Synergy of culture and production Vol. 1
Verlag Christine Weber – Sottrum – 1997
- [25] SCHEAFFER L. Richard, MENDENHALL William y OTT Lyman
Elementos de muestreo
Grupo Editorial Iberoamericana, 1987
- [26] COCHRAN G. William
Técnicas de muestreo
CECSA, Décima reimpresión 1993
- [27] HALL T. Edward and REED Hall Mildred
Understanding cultural differences
Intercultural press. U.S.A. 1998
- [28] RIDING Alan
Vecinos distantes. Un retrato de los mexicanos
Planeta, México, 1995
- [29] BEJAR Navarro R.
El mexicano, aspectos culturales y psico-sociales.
Universidad Autónoma de México
1987
- [30] KRAS E. S.
Bridging the gap between U.S. and Mexican manager
Intercultural press, U.S.A.
1989
- [31] HOFSTEDE G.
Cultures and Organizations, Intercultural Cooperation and its Importance for
Survival
Harper Collins Business, London

- 1991
- [32] RAMIREZ S.
El mexicano psicología de sus motivaciones
Grijalbo, México
1977
- [33] HALL E. T. HALL M. R.
Understanding cultural differences
Intercultural press, U.S.A.
1998
- [34] HILL Charles W. L.
International Business: Competing in the global market – place
McGraw Hill, Fourth Edition
2003
- [35] Felipe de J. ARRONA Hernandez
Calidad, el secreto de la productividad
Cuarta Edición, Editora Técnica, S.A. México.
1987
- [36] H. Scout FOGLER and Steven E. LEBLANC
Strategies for creative solving problem
Prentice-Hall. Inc.
1995.
- [37] Humberto CANTÚ Delgado
Desarrollo de una cultura de calidad
Mc. Graw Hill.
1997
- [38] Douglas C. MONTGOMERY
Diseño y análisis de experimentos
Grupo Editorial Iberoamerica
1991
- [39] Averill M. LAW, W. David KELTON
Simulation modeling and analysis
McGraw-Hill,
1982
- [40] David KELTON, Randall P. SADOWSKI, Deborah A. SADOWSKI
Simulation with arena
McGraw-Hill,
2002

Paginas web:

- [41] <http://www.conindustria.org/CONGRESO2000JAUSTIN.htm> Fecha de consulta Octubre 2002. Reflexiones y pensamientos sobre el Congreso internacional conindustria 2000, Caracas Venezuela.
- [42] <http://www.gibsa.com.mx/noticias.php?section=6&nid=19> Fecha de consulta Febrero 2003. Bimbo anunció que firmó una alianza estratégica con Wrigley

- [43] <http://mailweb.udlap.mx/~pepetono/MATERIALES/TEMAS TEORICOS/TRABOCUPCARR/tstd002.htm> Fecha de consulta Octubre 2002. Definición de trabajo y su relación con la cultura.
- [44] <http://www.pjgnc-ispi.com/forums/bo-classics/messages/134.html> Fecha de consulta Diciembre 2002. Definición y comentarios sobre cultura organizacional, Victor Chacon
- [45] <http://www.computo2001.unam.mx/tuobra/publicadas/010722095251-EL.html> Fecha de consulta Enero 2003. El desarrollo de una cultura organizacional de compartición del conocimiento.
- [46] <http://www.globalpolicy.org/globaliz/define/hermantk.htm> Fecha de consulta Septiembre 2002. The Threat of Globalization by Edward S. Herman
- [47] http://www.ims.org/index_projects.html Fecha de consulta Agosto 2002. Artículos relacionados con la manufactura global
- [48] <http://cic.vtt.fi/projects/globemen/public.html> Fecha de consulta Agosto 2002. Proyecto de investigación de varias industrias operando en diferentes ambientes culturales. Figura 3.5
- [49] <http://www.ftaa-alca.org/> Fecha de consulta Enero 2003. Proceso del Area de Libre Comercio de las Americas (ALCA)
- [50] <http://tecnologia.monster.es/articulos/virtual/imprime/> Fecha de consulta Febrero 2003. Concepto sobre lo que es una empresa virtual
- [51] http://www.netsystems.com.ar/soluciones/empresa_virtual.html Fecha de consulta Febrero 2003. Que es, ventajas y alcances de una empresa virtual.
- [52] <http://www.strnm.com/ModelV.html> Fecha de consulta Febrero 2003. Definición sobre una empresa virtual.
- [53] <http://www.e-mprendedores.com/odisea1.htm> Fecha de consulta Febrero 2003. Concepto sobre que es una empresa virtual y la creación de la misma.
- [54] http://www.nafta-mexico.org/trade/Mexico_s_trade/Mexico_s_Integration_to_the_World/naftatramexico_s_integration_to_the_world.html Fecha de consulta Agosto 2002. Integración de México a una economía global. Figura 3.7

Tesis

- [55] Estudio del establecimiento de un sistema de mantenimiento autónomo en un marco de manufactura global.
 Roberto González Cervantes
 Universidad de las Américas – Puebla
 Departamento de Ingeniería Mecánica
- [56] Estudio de conceptos, requerimientos y solucion de casos que envuelven el establecimiento de una manufactura de tipo global enfocada a la rama automotriz.
 Alejandro López Posada
 Universidad de las Américas – Puebla

Departamento de Ingeniería Mecánica
[57] Investigación de la problemática de la manufactura global “El caso de la empresa Plastic Omnium”
Rafael Sánchez Martínez
Universidad de las Américas – Puebla
Departamento de Ingeniería Mecánica