



MONICA GABRIELA GUTIERREZ HERNANDEZ

No.CVU
482517

INFORMACIÓN GENERAL

CURP
GUHM891107MCHTRN05

RFC
GUHM891107JYA

SEXO
Femenino

DOMICILIO
CHIH , Cp. 32360

FECHA NACIMIENTO
1989-11-07

PAÍS DE NACIMIENTO
México

NACIONALIDAD
Mexicana

ESTADO CIVIL
Casado(a)

DOCUMENTO DE NACIONALIDAD
Ver

CONTACTO

CORREO PRINCIPAL
gaby_789_5@hotmail.com

MÓVIL PRINCIPAL

TELÉFONO PRINCIPAL
6291016864

CONTACTOS DE EMERGENCIA

CÓNYUGE

LUIS ENRIQUE GALAVIZ
MAGALLANES

LUIS.GALAVIZ@HOTMAIL.COM

CEL. 6563283401

TEL. + 52 6563283401

CP. 32360 , FOVISSSTE Sur , JUÁREZ
Chihuahua , México

IDIOMAS

Nivel de negocios

ENG

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: Ciencias Sociales

CAMPO: Ciencias económicas

DISCIPLINA: Organización y dirección de empresas

SUB DISCIPLINA: Organización de recursos humanos

SEMBLANZA

Es Doctora en Ciencias de la Ingeniería por el Tecnológico Nacional de México Campus Ciudad Juárez. Actualmente realiza su estancia posdoctoral en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. Desde el 2012 pertenece a la planta docente del Tecnológico Nacional de México campus Ciudad Juárez, adscrita al departamento de Ingeniería Industrial y de Logística. Pertenece a la Sociedad de Ergonomistas de México (SEMAC), como socio y asesor facultativo del grupo universitario. Asimismo, funge como Representante del Tecnológico Nacional de México campus Ciudad Juárez en la Red de Investigación en Ergonomía del Noroeste (RIENO). Ha publicado en

revistas con validez ante CONAHCYT y un capítulo de libro en inglés, el cuál fue reconocido y seleccionado para una nueva publicación en una antología. Es importante mencionar que mi objetivo principal es prepararme continuamente para contribuir con mis conocimientos en la formación de estudiantes de educación superior. Además, deseo ingresar al Sistema Nacional de Investigadores, al cual pertenecen investigadores de calidad y que se encuentran activos de manera permanente en el desarrollo de sus investigaciones y proyectos, entre colegas y con estudiantes. Por lo que no solo es que me mantenga activa, sino que fomente la investigación en los futuros profesionistas e investigadores de nuestro país. Entre las áreas en las que desarrollo mi investigación es Ergonomía, Factores, Humanos y optimización de los procesos. Utilizó diferentes métodos de evaluación ergonómica, instrumentos de recolección de datos nacionales e internacionales, los softwares SPSS y AMOS principalmente. Aunado a ello, soy una madre de familia de dos pequeños, que le gusta disfrutar de la naturaleza y el tiempo libre con su familia, una buena lectura y escuchar música.

● EMPLEO ACTUAL

2022-10-01

● "PERSONA BECARIA" POR ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO 2022

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

Contribuir en la formación de Recurso Humano, desarrollar actividades de investigación y tener enviado y en espera un artículo.

[Ver Documento](#)

2012-08-05

● DOCENTE DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y LOGÍSTICA

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

● TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTORADO

DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
GRADO OBTENIDO

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

[Ver Documento](#)

MAESTRÍA

MAESTRA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL
GRADO OBTENIDO

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

[Ver Documento](#)

LICENCIATURA

LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL
GRADO OBTENIDO

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

● LOGROS

- 2020**
SOCIEDAD DE ERGONOMISTAS DE MEXICO, A.C. (SEMAC)
MÉXICO
ASESOR FACULTATIVO DE CAPÍTULO UNIVERSITARIO DE ERGONOMÍA
Profesor Guía del capítulo del Tecnológico Nacional de México/ campus ciudad Juárez, correspondiente al área de Ergonomía
- 2020**
TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
MÉXICO
REPRESENTANTE DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO EN LA RED DE INVESTIGACIÓN EN ERGONOMÍA DEL NOROESTE (RIENO)
Soy representante del Tecnológico Nacional de México campus ciudad Juárez desde el 2016 a la fecha en la Red de Investigación en Ergonomía del Noroeste (RIENO). Se desarrolla capacitación e investigaciones en conjunto.
- 2012**
TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
MÉXICO
PRIMER LUGAR DE LA GENERACIÓN EN LICENCIATURA
OBTENCIÓN DEL MEJOR PROMEDIO DE LA GENERACIÓN 2007-2011

● TRAYECTORIA PROFESIONAL

- 2022-10-01**
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)
"PERSONA BECARIA" POR ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO 2022
Contribuir en la formación de Recurso Humano, desarrollar actividades de investigación y tener enviado y en espera un artículo.
[Ver Documento](#)
- 2012-08-05**
TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
DOCENTE DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y LOGÍSTICA

● ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

- 2022-10-01 - 2024-09-30**
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ)
POSDOCTORAL
FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIAL EN EL TRABAJO: VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE LA NORMA OFICIAL MEXICANA 035 EN LA INDUSTRIA MAQUILADORA DE CIUDAD JUÁREZ MEDIANTE MODELADO ESTRUCTURAL

● DOCENCIA

[Ver Documento Probatorio](#)

CURSOS IMPARTIDOS

INGENIERÍA ECONÓMICA

2022-08-26 / 2022-10-17

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

★ Producto Destacado

ERGONOMÍA

2022-01-31 / 2022-06-10

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

EMPAQUE, ENVASE Y EMBALAJE

2022-01-31 / 2022-06-03

Licenciatura

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA

NO_SNP

ERGONOMÍA

2021-08-30 / 2021-12-10

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

EMPAQUE, ENVASE Y EMBALAJE

2021-01-25 / 2021-05-28

Licenciatura

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA

NO_SNP

ERGONOMÍA

2019-08-26 / 2019-12-06

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO

2019-01-28 / 2019-05-31

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

ERGONOMÍA

2018-08-20 / 2018-12-07

ERGONOMÍA

2022-08-26 / 2022-10-17

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD

2022-01-31 / 2022-06-03

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

EMPAQUE, ENVASE Y EMBALAJE

2021-08-30 / 2021-12-03

Licenciatura

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA

NO_SNP

ERGONOMÍA

2021-01-25 / 2021-05-28

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

ERGONOMÍA

2020-08-31 / 2020-12-11

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

ERGONOMÍA

2019-01-28 / 2019-05-31

Licenciatura

INGENIERÍA INDUSTRIAL

NO_SNP

MODELOS DE SIMULACIÓN Y LOGÍSTICA

2019-01-28 / 2019-05-31

Licenciatura

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA

NO_SNP

ESTUDIO DEL TRABAJO II

2018-01-29 / 2018-06-01

Licenciatura
INGENIERÍA INDUSTRIAL
NO_SNP

EMPAQUE, ENVASE Y EMBALAJE

2018-01-29 / 2018-06-01

Licenciatura
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA
NO_SNP

Licenciatura
INGENIERÍA INDUSTRIAL
NO_SNP

ESTUDIO DEL TRABAJO II

2018-01-29 / 2018-06-01

Licenciatura
INGENIERÍA INDUSTRIAL
NO_SNP

● TRABAJOS DE TITULACIÓN

[Ver Documento Probatorio](#)

★ Producto Destacado

IMPLEMENTACIÓN DEL ESTÁNDAR DE TRABAJO EN UNA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE PANELES DE FIBRA ÓPTICA.

2021-06-29 · 2021-09-29

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

DESEMPEÑO LABORAL EN BASE AL AMBIENTE DE TRABAJO

2019-11-11 · 2019-11-11

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DEL MÉTODO REBA PARA LA EVALUACIÓN ERGONÓMICA EN EL ÁREA PRODUCTIVA

2019-11-05 · 2019-11-05

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

OPTIMIZACIÓN EN LÍNEAS OEDC C12 EN UNA EMPRESA DE COMMSCOPE TECHNOLOGIES DE CIUDAD JUÁREZ

2022-10-06 · 2022-10-06

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DE CMMS MP 10 EN EL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO DE ALMACENES DISTRIBUIDORES DE LA FRONTERA S.A. DE C.V.

2022-09-30 · 2022-09-30

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

MEJORAMIENTO DEL EMPAQUE DE ARNÉS PARA REDUCIR COSTOS Y MAXIMIZAR LA UTILIZACIÓN DE CAPACIDAD EN EL TRANSPORTE PARA LA EMPRESA APTIV

2022-09-30 · 2022-09-30

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

★ Producto Destacado

ESTUDIO DESCRIPTIVO DE LOS FACTORES CRÍTICOS DE ÉXITO EN LA ERGONOMÍA DESDE LA PERSPECTIVA DEL OPERADOR EN UNA INDUSTRIA MAQUILADORA

2023-05-29 · 2023-05-29

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ) - 4080000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

REDISEÑO DE DISTRIBUCIÓN DE PLANTA PARA UNA EMPRESA DE COMPONENTES ELECTRÓNICOS

2023-05-29 · 2023-05-29

Licenciatura

Terminada

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ (UACJ) - 4080000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

ESTUDIO Y MEJORA ERGONÓMICA EN EL PROCESO DE CORTE EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN EN UNA CARPINTERÍA INDUSTRIAL

2022-05-05 · 2022-05-05

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DE EMPAQUE RETORNABLE PARA TANQUES DE RADIADOR (CD. JUÁREZ-CHIHUAHUA)

2022-02-25 · 2022-02-25

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

PROPUESTA DE MEJORAMIENTO A TRAVÉS DE LA TÉCNICA VSM PARA EL ÁREA DE ELECTRÓNICA EN LA EMPRESA PKC GROUP

2022-02-24 · 2022-02-24

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DE INTERCAMBIO DE DATOS ELECTRÓNICOS

2021-10-28 · 2021-10-28

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

REDISEÑO DE ÁREA DE LA GESTIÓN DE INVENTARIO DE TOOL CRIB

2021-09-10 · 2021-09-10

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

EVALUACIÓN DE LA CARGA DE TRABAJO EN UNA EMPRESA AUTOMOTRIZ

2019-10-31 · 2019-10-31

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMA INTEGRAL DE PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y ENFERMEDADES LABORALES

2019-10-29 · 2019-10-29

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

ANÁLISIS ERGONÓMICO PARA EL PROCESO DE FLEJADO DE MATERIALES EN ALMACÉN CON MÉTODO REBA (RAPID ENTIRE BODY ASSESSMENT)

2018-10-25 · 2018-10-25

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

CELDA DE CLASE MUNDIAL EN EL ÁREA DE FUNDICIÓN DENTRO DE LA EMPRESA BEL MANUFACTURERA DIVISIÓN HUBBELL SERVICE UTILITY

2022-06-03 · 2022-06-03

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

AUMENTO DE PRODUCTIVIDAD EN EL ÁREA DE PINTURA

2022-05-20 · 2022-05-20

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

DISEÑO DE UN SISTEMA DE INSPECCIÓN DE CALIDAD PARA LA ENTRADA DE MATERIALES

2022-05-05 · 2022-05-05

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

REDISEÑO DEL PROCESO DE COMPRAS EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CIUDAD JUÁREZ

2021-10-28 · 2021-10-28

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

DESARROLLO DEL PROCESO DE PRUEBA “ORT” (ONGOING REALIABILITY TEST)

2021-09-10 · 2021-09-10

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

AUMENTO DE PRODUCTIVIDAD EN ESTACIONES MANUALES UTILIZANDO LOS PRINCIPIOS DE ESTUDIO DEL TRABAJO Y ERGONOMÍA

2021-09-03 · 2021-09-03

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ADHESIÓN PRIMER PARA REDUCCIÓN DE COSTOS

2021-02-26 · 2021-02-26

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

INCREMENTO EN LA PRODUCCIÓN DE LA LÍNEA BMW TRANSFER SIDE DEL NUMERO DE PARTE A2C1078550010

UTILIZANDO HERRAMIENTAS LEAN MANUFACTURING

2021-02-26 · 2021-02-26

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

REDUCCIÓN DE COSTOS DE INVENTARIO

2020-12-07 · 2020-12-07

Licenciatura

Terminada

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

CURSOS Y CERTIFICACIONES

DIPLOMADO EN CIENCIA DE DATOS

Curso · 2024

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

LÍNEAS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA EN TECNOL.

Curso · 2022

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

DIPLOMADO EN RECURSOS EDUCATIVOS EN AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE

Curso · 2022

ANÁLISIS DE DATOS DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN CON SPSS

Curso · 2021

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

ESTRATEGIAS PARA EL RETO FISCAL MOODLE AVANZADO

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

ANÁLISIS PARA ACTUALIZACIÓN DE LOS NIVELES DE CALIDAD

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

MOODLE BÁSICO

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

COMUNIDADES VIRTUALES EN LA DOCENCIA

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

CREATIVIDAD APLICADA A LA DOCENCIA

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

ESTRATEGIAS Y HERRAMIENTAS PARA LA DIRECCIÓN DE TESIS DE GRADO

Curso · 2020

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

DIPLOMADO PARA LA FORMACIÓN DE TUTORES

Curso · 2019

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

DIPLOMADO PARA LA FORMACIÓN Y DESARROLLO DE COMPETENCIAS DOCENTES

Curso · 2017

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

★ Producto Destacado

ORGANIZACIÓN DEL TIEMPO DURANTE EL TELETRABAJO COMO RIESGO PSICOSOCIAL EN DOCENTES

REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Año: 2024

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Asesor (a) principal

ISSN electrónico: 2007-0411

DOI: <https://doi.org/10.20983/culcyt.2024.1.2e.1>

Autor(es): MONICA GABRIELA GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ , AIDE ARACELY MALDONADO MACÍAS , Beatriz Sibaja Terán ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

“INVESTIGACIONES Y SOLUCIONES EN ERGONOMÍA OCUPACIONAL

REVISTA DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Año: 2024

Objetivo: Trabajos de difusión

Estado: Publicado

Rol de participación: Editor (a)

ISSN electrónico: ISSN: 2007-0411

DOI: <https://doi.org/10.20983/culcyt.2024.1>

Autor(es): Aide Aracely Maldonado Macías , Mónica Gabriela Gutiérrez Hernández ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

NORMA OFICIAL MEXICANA 035,FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIAL EN EL TRABAJO:VALIDACIÓN DEL DOMINIO RELACIONES EN EL TRABAJO

REVISTA IBEROAMERICANA PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO EDUCATIVO

Año: 2022

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Estudiante es el autor (a) principal

ISSN electrónico: 20077467

DOI: <https://doi.org/10.23913/ride.v12i24.1223>

Autor(es): MONICA GABRIELA GUTIERREZ HERNANDEZ , ROSA MARIA REYES MARTINEZ , JORGE DE LA RIVA RODRÍGUEZ , AIDÉ ARACELY MALDONADO MACIAS , HUMBERTO GARCÍA CASTELLANOS ,

[Ver Documento](#)

CAPÍTULOS

★ Producto Destacado

A ORGANIZACIÓN DEL TIEMPO EN EL TELETRABAJO: UN RIESGO PSICOSOCIAL EN PROFESORAS DE INGENIERÍA CON LA NOM-035-STPS-2018

REDIECH

Año: 2024

Objetivo: Trabajos de difusión

Título del capítulo: a Organización del Tiempo en el Teletrabajo: Un Riesgo Psicosocial en Profesoras de Ingeniería con la NOM-035-STPS-2018

Número del capítulo: N/A

Estado: Aceptado para su publicación

Rol de participación: Autor (a) principal

DOI: N/A

ISBN: N/A

Autor(es): MÓNICA GABRIELA GUTIERREZ HERNANDEZ ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

DESCRIPTIVE STUDY OF THE CRITICAL SUCCESS FACTORS OF ERGONOMICS PROGRAMS AND ITS BENEFITS FROM THE WORKER'S PERSPECTIVE IN THE MANUFACTURING INDUSTRY IN MEXICO

SOCIEDAD DE ERGONOMISTAS DE MÉXICO

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Título del capítulo: DESCRIPTIVE STUDY OF THE CRITICAL SUCCESS FACTORS OF ERGONOMICS PROGRAMS AND ITS BENEFITS FROM THE WORKER'S PERSPECTIVE IN THE MANUFACTURING INDUSTRY IN MEXICO

Número del capítulo: 18

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

DOI: N/A

ISBN: 979-8-218-27472-6

Autor(es): JULIO CESAR RAMOS RODRÍGUEZ , AIDE ARACELY MALDONADO MACIAS , Issa Paulina Gómez Olivas , César Omar Balderrama Armendáriz , Mónica Gabriela Gutiérrez Hernández ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

DOCTORAS FORMANDO FUTURAS DOCTORAS

REDIECH

Año: 2021

Objetivo: Trabajos de difusión

Título del capítulo: DOCTORAS FORMANDO FUTURAS DOCTORAS

Número del capítulo: 2

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

DOI: N/A

ISBN: 978-607-98139-9-4

Autor(es): Mónica Gabriela Gutiérrez Hernández ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

WORK STRESS AND PSYCHOSOCIAL FACTORS IN THE MANUFACTURING INDUSTRY: A LITERATURE REVIEW

IGI GLOBAL

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Título del capítulo: Work Stress and Psychosocial Factors in the Manufacturing Industry: A Literature Review

Número del capítulo: 2

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) principal

DOI: 10.4018/978-1-7998-1052-0.ch002

ISBN: 9781799810520

Autor(es): ROSA MARIA REYES MARTINEZ , AIDE ARACELY MALDONADO MACIAS , JAIME SÁNCHEZ LEAL , JORGE DE LA RIVA RODRÍGUEZ ,

[Ver Documento](#)

● PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

[Ver Documento Probatorio](#)

ACADEMIA JOURNALS

MOLESTIAS DE TRAUMA ACUMULADO EN OPERADORES DE UNA EMPRESA DE GIRO ELECTRÓNICO

2014-04-03

MÉXICO

★ Producto Destacado

"PONTE LIEBRE... VIVE LIEBRE" Y "LISTOS PARA VOLAR"

¿Cómo afectan mis palabras a los demás?

2018-04-25

MÉXICO

★ Producto Destacado

CONGRESO INTERNACIONAL KATHEDRA 2017

¿Porqué estudiar un posgrado en el Extranjero?

2017-10-04

MÉXICO

★ Producto Destacado

XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE ERGONOMIA SEMAC

Level of Psychosocial Risk derived from the Organization of Working Time in Higher Level Teachers

2023-09-07

MÉXICO

★ Producto Destacado

XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE ERGONOMIA SEMAC

Level of Psychosocial Risk derived from the Organization of Working Time in Higher Level Teachers

2023-09-05

MÉXICO

● EVALUACIONES

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO CAMPUS CIUDAD JUÁREZ

OTROS | JURADO | 2023-06-01 - 2023-06-01

CARTELES (PROYECTO DE INVESTIGACIÓN)

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO CAMPUS CIUDAD JUÁREZ

OTROS | JURADO | 2022-12-01 - 2022-12-01

CARTELES (PROYECTO DE INVESTIGACIÓN)

IGI GLOBAL

OTROS | Revisor | 2019-07-04 - 2019-07-31

Relationships between Mental Workload, Burnout and Job Performance: A Research with Academicians

EDITORIAL BOARD IGI GLOBAL

OTROS | Revisor | 2023-12-21 - 2023-12-28

Parkinson's Disease: Pathophysiology, Diagnosis and Perspectives

FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY

OTROS | Revisor | 2023-10-30 - 2023-11-07

"Nurses' perception of work and life in the conditions of the Covid-19 pandemic: A qualitative study

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO CAMPUS CIUDAD JUÁREZ

OTROS | JURADO | 2023-11-30 - 2023-11-30

CARTELES (PROYECTO DE INVESTIGACIÓN)

● DIVULGACIÓN

[Ver Documento Probatorio](#)

★ Producto Destacado

DETERMINACIÓN DE UN MODELO ESTADÍSTICO DE FACTORES PSICOSOCIALES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE

RECURSOS HUMANOS EN UNA EMPRESA PRODUCTIVA

Coloquio | 2019-05-17

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

★ Producto Destacado

EL ESTRÉS Y LOS FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIAL EN EL ÁREA DE TRABAJO

Taller | 2020-11-24

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO CAMPUS CIUDAD JIMÉNEZ

★ Producto Destacado

HACIENDO HISTORIA: MUJERES QUE CAMBIAN EL MUNDO CON LA CIENCIA

Otro | 2024-02-12

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO CAMPUS CIUDAD JIMÉNEZ

★ Producto Destacado

EL IMPACTO DEL ESTRÉS Y LOS FACTORES PSICOSOCIALES EN EL ÁMBITO LABORAL

Conferencia | 2023-10-03

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO CAMPUS CIUDAD JUÁREZ

● DESARROLLO INSTITUCIONAL

[Ver Documento Probatorio](#)

Participación en proyectos que amplíen la capacidad de investigación: Se han desarrollado proyectos de investigación dentro de los cuales intervienen tanto docentes como alumnos con la finalidad de fomentar la investigación en los estudiantes próximos a egresar. Las investigaciones se realizaron tanto en industria como dentro de la institución.

Participación en la creación o diseño de planes de estudio: He sido participante de los equipos de trabajo cuando se aborda el diseño o actualización de las especialidades.

