

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
1	Aplicación de Metodologías de Evaluación Ergonómica de puestos de trabajo en la planta de ensamble de GKN DRIVELINE.	Landeros Correa, Carmen	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	23 de Abril	San Lorenzo	17:45 -18:10
3	Estudio de fatiga y cansancio en puestos de trabajo de la línea de granulados en EQUINOX.	Ramírez Melchor, Beatriz Yadira	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	23 de Abril	San Lorenzo	18:10-18:34
4	Programa de prevención de microtraumatismos en miembros superiores del banco davivienda s.a, para cajeros e informadores	Romero Velásquez, Patricia; García Rodolfo	TRAINING AND EDUCATION	25 de Abril	Bustillos	17:00-17:25
5	Evaluación de lesiones musculo esqueléticas para el puesto de surtidor de ordenes de niveles bajos perteneciente al almacén de manufactura.	Pantoja Pacheco, Yaquelin Verenice	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	23 de Abril	San Lorenzo	18:35-19:01
6	Análisis ergonómico de las actividades de limpieza de reses en el rastro municipal de Celaya, Guanajuato	García Chávez, Lorena	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	23 de Abril	San Lorenzo	19:00-19:34
7	Evaluación ergonómica de los puestos de trabajo en la línea de líquidos de Equinox.	Rodríguez Tapia, Patricia	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	23 de Abril	San Lorenzo	19:25-20:05
8	ERGOHOLDER.	Arana de las Casas, Nancy Ivette	ERGONOMIC DESIGN	23 de Abril	Bustillos	17:45 -18:10
9	Chair redesign for children with psychophysical disabilities and limited motor skills	Maldonado, Aide Aracely	ERGONOMIC DESIGN	23 de Abril	Bustillos	18:10-18:34
10	Thermal comfort in the work environment of the CDD-Londrina postmen: an analysis of the interface body/uniform under heat conditions	Gomes de Camargo, Maristela	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	24 de Abril	San Lorenzo	17:00-17:25

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
11	Aplicación de la teoría TRIZ y la ergonomía, en el diseño conceptual de una estación de trabajo ergonómica para la actividad en aulas	Cortes Robles, Guillermo	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	24 de Abril	San Lorenzo	17:25-17:50
12	Disc Jockeys working posture analysis	Vinicius Kuss Amâncio	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	23 de Abril	Tabalopapa	17:45 -18:10
13	Anteproyecto para el diseño de una herramienta manual para facilitar el transporte de garrafones de agua de 19 litros, dirigido a la industria purificadora de agua de la región de Orizaba.	Mario Rafael Flores Luna	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	24 de Abril	San Lorenzo	17:50-18:20
14	Diseño y construcción de un prototipo didáctico de autoequipamiento para mediciones ergonómicas.	Ángel Ballinas Fuentes	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	23 de Abril	Tabalopapa	18:10-18:34
16	Verificación y diagnóstico de salud laboral en una institución del sistema estatal de salud de chihuahua, chih., mex.	Macías Morales, Héctor Ajax	HEALTH AND SAFETY	25 de Abril	Tabalopapa	17:00-17:25
17	Macroergonomía. Aspectos teóricos metodológicos, experiencias prácticas.	Almirall P.	MACRO ERGONOMICS	26 de Abril	Tabalopapa	9:00-9:25
18	Experiencia cubana en la proyección de rediseños ergonómicos de puestos de trabajo en líneas de envase de la industria farmacéutica.	Torres, Yaniel	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	24 de Abril	San Lorenzo	18:35-19:05
19	Análisis de riesgos de trabajo en el departamento de producción de una planta IMMEX de productos plásticos, en Ensenada, Baja California.	López Torres, Virginia Guadalupe	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	24 de Abril	San Lorenzo	19:05-19:35
20	Determinación de los pesos máximos aceptables en posturas no estándar en el manejo manual repetitivo de cargas con frecuencia de un levantamiento por minuto y por jornada para la población de Hermosillo, Sonora	De la Vega Bustillos, Enrique Javier; Rodríguez Vega, Graciela; Castro estrada, Claudia; Baez Hernández Grace E.	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	23 de Abril	Tabalopapa	18:35-19:01

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
21	"Aplicación del método L.E.S.T. en el departamento de acondicionado de una industria farmacéutica"	Solís Coiffier Gustavo Haself	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	25 de Abril	San Lorenzo	17:00-17:25
22	Aplicación del método R.U.L.A. en el departamento de acondicionado de una industria farmacéutica	Leñero Jiménez Magali Marisol	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	25 de Abril	San Lorenzo	17:25-17:50
23	Psychophysical analysis for determining the distribution of acceptable maximum weight on lifting tasks of the labor male force of the region of Caborca, Sonora, Mexico, verify to the Liberty Mutual Tables to frequency of 1 per min	MC Jesús Rodolfo Guzmán Hernández	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	23 de Abril	Tabalopapa	19:00-19:34
24	"Ergonomics and its relationship to the design of production processes"	Javier Antonio Lom Holguín	ERGONOMIC DESIGN	23 de Abril	Bustillos	18:35-19:01
25	Prevalence of Hand Symptoms and Carpal Tunnel Syndrome among Dental Students	Carlos G. Sanchez Marin	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	23 de Abril	Tabalopapa	19:25-20:05
26	Simulación del diseño experimental en la caracterización de factores que influyen en la astenopía	Alois Clark Fabiani-Bello	TRAINING AND EDUCATION	25 de Abril	Bustillos	17:25-17:50
27	Ergonomía y Seguridad en el Trabajo: Casos en la Administración de Recursos Humanos	Jiménez Terrazas, Carmen Patricia	MACRO ERGONOMICS	26 de Abril	Tabalopapa	9:25-9:50
28	La investigación en Ergonomía durante las últimas cuatro décadas	Elvia Luz González Muñoz	TRAINING AND EDUCATION	25 de Abril	Bustillos	17:50-18:20
29	Estudio de valores antropométricos para la region nororiental colombiana. 2007-2008	Maria Fernanda Maradei G	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	24 de Abril	Tabalopapa	17:00-17:25

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
30	Los proyectos de diseño industrial y los simuladores antropométricos	Gutiérrez Torres, Ma. Fernanda	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	24 de Abril	Tabalopapa	17:25-17:50
31	Mobiliario para discentes de diseño industrial.	Raymundo Ocaña Delgado	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	24 de Abril	Tabalopapa	17:50-18:20
32	Manual de señalización de seguridad para la industria	Salvador Edmundo Valdovinos Rodríguez	HEALTH AND SAFETY	25 de Abril	Tabalopapa	17:25-17:50
33	Propuesta para implantar un sistema de filtrado de alta eficiencia en la empresa asus México	Erwin Martínez	ERGONOMIC DESIGN	23 de Abril	Bustillos	19:00-19:34
34	Determinación de fatiga en trabajadores de mercados populares	Emmanuelle Ortiz Gómez	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	25 de Abril	San Lorenzo	17:50-18:20
36	Ergonomic evaluation of the work in a tortilla factory in Juárez, Mexico	Aide Maldonado	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	25 de Abril	San Lorenzo	18:35-19:05
37	"Application of REBA (Rapid Entire Body Assessment) to identify the activities that caused lumbar disorders on operators at an assemble line: a case study"	M.C. Lázaro Rico P.	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	25 de Abril	San Lorenzo	19:05-19:35
38	La problemática músculo esquelética en operarios del área de soldadura El caso de una compañía de ensamble Automotriz.	Castillo Juan	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	26 de Abril	San Lorenzo	9:00-9:25
39	Aplicación de la Metodología de Diseño de Sistemas de Bajo Riesgo en una operación de desempaque	Mauricio López-Acosta	ERGONOMIC DESIGN	23 de Abril	Bustillos	19:25-20:05

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
40	Universidad Incluyente: Aplicación de la Ergonomía para el Diseño de instalaciones para personas con paraplejía crucial	Sánchez Padilla, Jesús Enrique	ERGONOMIC DESIGN	24 de Abril	Bustillos	17:00-17:25
41	Análisis Ergonómico de Puestos de Trabajo en la Industria de Productos Alimenticios y Bebidas	Aceves-González C	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	26 de Abril	San Lorenzo	9:25-9:50
42	Sistema Ergonómico para Laboratorios de Computo: Las clases de alumnos	Jesús Miguel García Gorrostieta	TRAINING AND EDUCATION	26 de Abril	Bustillos	9:00-9:25
43	Ergonomics and energy save in classrooms	Enrique Parra Leon	MISCELLANEOUS	25 de Abril	Bustillos	18:35-19:05
44	Cartas antropométricas de la población laboral del estado de sonora, área serrana	Cristian Vinicio López del castillo	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	24 de Abril	Tabalopapa	18:35-19:05
45	A Process for Improving Work Stations: A Propose for the Mexican Industry	Eduardo Marroquín-Prado	MACRO ERGONOMICS	26 de Abril	Tabalopapa	9:50-10:20
46	Estudio Antropométrico Piloto a 11 Usuarios Universitarios de Silla de Ruedas Permanente de Santiago de Cali: Aplicación para el diseño de espacios y dispositivos	David Leonardo Hurtado Martínez	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	24 de Abril	Tabalopapa	19:05-19:35
47	Determinación del Grado de Riesgo Ergonómico Utilizando el Método de Suzanne Rodgers	Luis Carlos Montiel-Rodríguez	WORKPLACE DESIGN AND EVALUATION	26 de Abril	San Lorenzo	9:50-10:20
48	Learning for manufacturated operations	Luis Armando Cheu Ramirez	TRAINING AND EDUCATION	26 de Abril	Bustillos	9:25-9:50

NUM. DE TRABAJO	TITULO	AUTOR (ES)	GRUPO	FECHA	SALA	HORA
49	Desarrollo de una herramienta informática para análisis de operaciones repetitivas en extremidades superiores y manos	Juana Karely Soto Arellano	ERGONOMIC DESIGN	24 de Abril	Bustillos	17:25-17:50
50	Ergonomía y Usabilidad de Ambientes Virtuales de Aprendizaje	MariCarmen González Videgaray	TRAINING AND EDUCATION	26 de Abril	Bustillos	9:50-10:20
51	Modelado biomecánico basado en el análisis estadístico para la caracterización del trabajo repetitivo	Fco. Octavio López Millán	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	25 de Abril	Tabalopapa	18:35-19:05
53	¿Puedo jugar con usted? Una análisis de la posibilidad de niños ciegos jugaren com videntes en la visión del diseño universal	Karina de Matos	ERGONOMIC DESIGN	24 de Abril	Bustillos	17:50-18:20
54	Characterization ergonomic and anthropometric of the administrative area, in a company of food industry in the Bogota D.C. City	Guzamán Suárez, Olga Beatriz	BIOMECHANICS AND ANTHROPOMETRY	25 de Abril	Tabalopapa	19:05-19:35
55	Intefaz de comunicación	Viviana Salinas Baeza	ERGONOMIC DESIGN	24 de Abril	Bustillos	18:35-19:05
56	Manifestación de dolor por genero del personal enfermero/a de traumatología hospitalaria	Miguel Ferriol Boada	HEALTH AND SAFETY	25 de Abril	Tabalopapa	17:50-18:20
57	Propuesta de un programa de ahorro de energía eléctrica en los Sistemas de iluminación interna en el ITT, UACJ	Olga D. Ruiz	MISCELLANEOUS	25 de Abril	Bustillos	19:05-19:35
58	"Rediseño ergonómico de base para computadoras portatiles (laptops)"	Gabriel Siller	ERGONOMIC DESIGN	24 de Abril	Bustillos	19:05-19:35