



ANN GODELIEVE WELLENS

Datos Generales

Nombre: ANN GODELIEVE WELLENS

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 30 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023

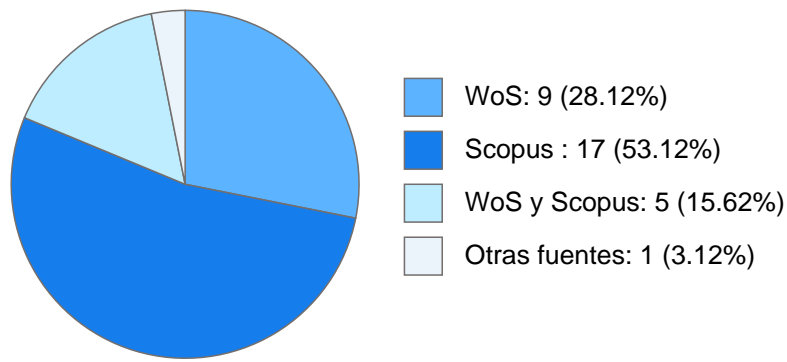
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - VIGENTE
PASPA Estancias Sabáticas 2017
CATEDRA SEFI 2023

ANN GODELIEVE WELLENS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Spatiotemporal Variations in Chemical Composition of Wet Atmospheric Deposition in Mexico City	ELIZABETH VEGA RANGEL ANN GODELIEVE WELLENS ANA LUISA ALARCON JIMENEZ et al.	AEROSOL AND AIR QUALITY RESEARCH	2023
2	Simulation as a decision support tool for airport land use developments	ANN GODELIEVE WELLENS Rosado L.E.G. Alcaráz C.Z.	Proceedings Of The International Defense And Homeland Security Simulation Workshop, Dhss	2023
3	Use of Satellite Images and the Split Window Algorithm to Detect Fugitive Methane in Tlalnepantla De Baz Landfill	ANN GODELIEVE WELLENS RUTH ESTHER VILLANUEVA ESTRADA MARIA NEFTALI ROJAS VALENCIA et al.	POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES	2022
4	Discrete-event simulation of air traffic movements in the Mexican Metropolitan airspace	ANN GODELIEVE WELLENS KARLA ELIZABETH BRAMBILA LOZA A. Z.C.	Transportation Research Procedia	2021
5	Total gaseous mercury levels in the vicinity of the Central Mexico mountain mining zone and its dispersion area	ROCIO GARCIA MARTINEZ GILBERTO HERNANDEZ SILVA MIGUEL ANGEL FLORES ESPINOSA et al.	AIR QUALITY ATMOSPHERE AND HEALTH	2021

ANN GODELIEVE WELLENS

6	Reduction of atmospheric emissions due to switching from fuel oil to natural gas at a power plant in a critical area in Central Mexico	RODOLFO SOSA ECHEVERRIA ANN GODELIEVE WELLENS Elizabeth Vega et al.	JOURNAL OF THE AIR & WASTE MANAGEMENT ASSOCIATION	2020
7	A tariff proposed for alternative transport in the southeast of Mexico City, study case.	ESTHER SEGURA PEREZ ANN GODELIEVE WELLENS Berrón S.B.	Transportation Research Procedia	2020
8	Student course evaluation: a process-based approach	ANN GODELIEVE WELLENS Soto-Estrada E. Gómez-Lizarazo J.	Australasian Journal of Engineering Education	2018
9	MODELING APPROACH FOR MANAGING THE DEMAND IN CONGESTED AIRPORT NETWORKS: THE CASE OF MEXICO CITY AIRPORT	ANN GODELIEVE WELLENS Miguel Mujica Mota	Winter Simulation Conference Proceedings	2017
10	Application of a stochastic vehicular wake erosion model to determine PM2.5 exposure	ARON JAZCILEVICH DIAMANT ANN GODELIEVE WELLENS CHRISTINA DESIREE SIEBE GRABACH et al.	AEOLIAN RESEARCH	2012
11	CALCULATION ECOEFFICIENCY BY MEXICAN CONSTRUCTION COMPANIES	Eric Rincon ANN GODELIEVE WELLENS	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL	2011
12	Estimation of ecoefficiency indicators for two Mexican brick factories [Cálculo de indicadores de ecoeficiencia para dos empresas ladrilleras Mexicanas]	ANN GODELIEVE WELLENS Rincón E.	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL	2011
13	A stochastic model for vehicular resuspension exposure near unpaved roads	ANN GODELIEVE WELLENS ARON JAZCILEVICH DIAMANT CHRISTINA DESIREE SIEBE GRABACH et al.	21st European Modeling And Simulation Symposium, Emss 2009	2009
14	Comparison of continuous and filter based mass measurements in Mexico City	ANN GODELIEVE WELLENS Vega E. Reyes E. et al.	ATMOSPHERIC ENVIRONMENT	2003

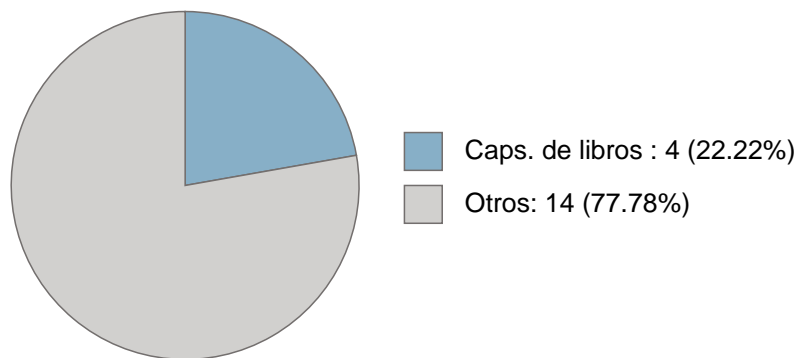
ANN GODELIEVE WELLENS

15	Statistical evaluation of the area estimation of an oil spill dispersion model	ANN GODELIEVE WELLENS ARTURO PALACIO PEREZ ALEJANDRO RODRIGUEZ VALDES et al.	Proceedings Of The International Conference On Offshore Mechanics And Arctic Engineering - Omae	2003
16	Comparison of the inherent data error in plume rise models	ANN GODELIEVE WELLENS	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT AND POLLUTION	2001
17	Development of an emission model for Mexico City	ANN GODELIEVE WELLENS VICENTE FUENTES GEA Aysa J.	International Conference On Air Pollution - Proceedings	1994
18	Comparison of a diagnostic model and the MEMO prognostic model to calculate wind fields in Mexico City	ANN GODELIEVE WELLENS Moussiopoulos N. Sahm P.	International Conference On Air Pollution - Proceedings	1994

ANN GODELIEVE WELLENS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Human exposure to aeroparticles emitted from unpaved roads due to traffic resuspension and wind erosion	ARON JAZCILEVICH DIAMANT ANN GODELIEVE WELLENS	Capítulo de un Libro	2023	9780128229743
2	Continual improvement in the insert machining process at a metalworking facility	ANN GODELIEVE WELLENS Martínez J. Affenzeller M. et al.	Conferencia Paper	2021	9788885741577
3	Minimization of ergonomic risk in autovend: Case study-bread company	ANN GODELIEVE WELLENS Arias-Portela C.Y.	Capítulo de un Libro	2021	9783030734688
4	Accuracy of UAV-based digital elevation models: A case study in Colombia	ANN GODELIEVE WELLENS Soto-Estrada E. Pava-Restrepo A. et al.	Capítulo de un Libro	2021	9781799822516
5	Simulation of baggage delivery management for an increase in demand in a Mexican airport	ANN GODELIEVE WELLENS SONIA KARINA PEREZ JUAREZ Loza K.E.B. et al.	Conferencia Paper	2019	9788885741263
6	Simulation of the mexican airport network for addressing a ground delay program	ANN GODELIEVE WELLENS Mota, M.M. Longo F. et al.	Conferencia Paper	2017	9781510847651
7	Optimization and simulation of fuel distribution. Case study: Mexico City	ANN GODELIEVE WELLENS ESTHER SEGURA PEREZ WULFRANO GOMEZ GALLARDO et al.	Capítulo de un Libro	2017	9783319558103

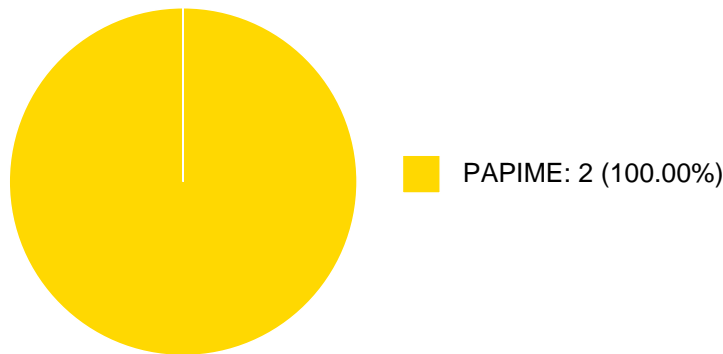
ANN GODELIEVE WELLENS

8	Balancing of a manufacturing workstation, using a simulation and optimization model	ANN GODELIEVE WELLENS Chaves Almanza, F.D. Bruzzone A. et al.	Conferenc e Paper	2016	978889799968 3
9	Service level definition from forecast error cost evaluation	ANN GODELIEVE WELLENS Sosa, A. Bruzzone A. et al.	Conferenc e Paper	2016	978889799968 3
10	Modelling the effect of sugar refinery pollution in a rural area in central Mexico	ANN GODELIEVE WELLENS RICARDO TORRES JARDON González J. et al.	Conferenc e Paper	2012	978889799909 6
11	Design and development of data analysis modules for the aermod and calpuff simulation models	ANN GODELIEVE WELLENS GUILLERMO GARCIA HERNANDEZ	Conferenc e Paper	2011	9788890372445
12	Development of a simulation tool for consequence analysis in industrial instalations	GUILLERMO GARCIA HERNANDEZ ANN GODELIEVE WELLENS Pérez V. et al.	Conferenc e Paper	2011	9788890372445
13	Stochastic optimization of industrial maintenance strategies	ANN GODELIEVE WELLENS Castellanos F.	Conferenc e Paper	2011	9788890372445
14	Methodology for the detection and prevention of failures in industrial production equipment	ANN GODELIEVE WELLENS Esquivel J.	Conferenc e Paper	2010	2952474788
15	METHODOLOGY FOR THE DETECTION AND PREVENTION OF FAILURES IN INDUSTRIAL PRODUCTION EQUIPMENT	ANN GODELIEVE WELLENS J. Esquivel A Bruzzone et al.	Procedin gs Paper	2010	9782952474788
16	COMPARISON OF A DIAGNOSTIC MODEL AND THE MEMO PROGNOSTIC MODEL TO CALCULATE WIND FIELDS IN MEXICO-CITY	ANN GODELIEVE WELLENS N MOUSSIOPOULOS P SAHM et al.	Procedin gs Paper	1994	1853123609
17	DEVELOPMENT OF AN EMISSION MODEL FOR MEXICO-CITY	ANN GODELIEVE WELLENS V FUENTESGEA J AYSA et al.	Procedin gs Paper	1994	1853123617
18	APPLICATION OF A 3-DIMENSIONAL WIND INTERPOLATION MODEL IN MEXICO-CITY AIR-QUALITY STUDIES	ANN GODELIEVE WELLENS R AGUIRRE P Zannetti et al.	Procedin gs Paper	1993	185312222X

ANN GODELIEVE WELLENS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

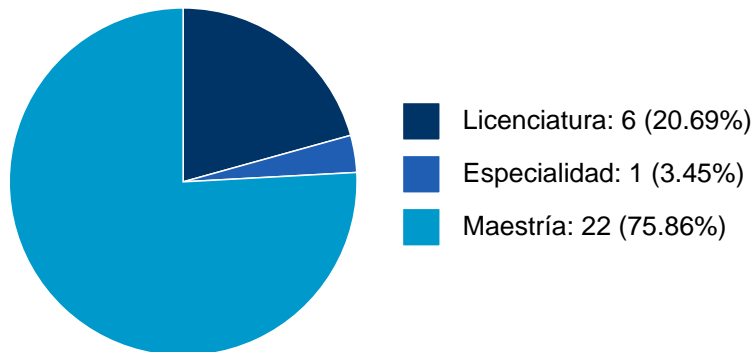


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Generación de estudios de caso para apoyar el aprendizaje de la probabilidad y la estadística	ANN GODELIEVE WELLENS	Recursos PAPIME	01-01-2018	31-12-2019
2	DESARROLLO DE UN CURSO DE PROBABILIDAD EN LINEA PARA INGENIEROS	ANN GODELIEVE WELLENS	Recursos PAPIME	01-01-2022	31-12-2023

ANN GODELIEVE WELLENS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Gestión del inventario de una planta de producción de remolques con demanda intermitente	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Rosales Barbier, Pamela Andrea,	Facultad de Ingeniería,	2021
2	Implementación de la metodología DMAIC en una empresa metalmeccánica	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Guillén Martínez, José Jesús,	Facultad de Ingeniería,	2021
3	Diseño de una óptima política de inventario en una planta de producción de paneles solares	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Barreto Valdéz, Rodrigo,	Facultad de Ingeniería,	2021
4	Optimización en el proceso de mecanizado de insertos en una empresa metalmeccánica	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Martínez Castro, Jorge Luis,	Facultad de Ingeniería,	2021
5	Desarrollo de un manual para mejorar la productividad de los becarios del área de "calidad a proveedores" en una empresa automotriz	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	Sánchez Cruz, Eugenia,	Facultad de Ingeniería,	2021

ANN GODELIEVE WELLENS

6	Implementación de mejoras operativas en procesos manuales en un centro de distribución	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Garza Esquivel, Yolanda,	Facultad de Ingeniería,	2021
7	Análisis de factibilidad para una mipyme gestidora de residuos metálicos generados en talleres automotrices	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Gómez León, Mario Alberto,	Facultad de Ingeniería,	2021
8	Análisis de control estadístico de calidad usando el software R.	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	Mejía Cervantes, Karen Evely,	Facultad de Ingeniería,	2019
9	Balanceo de una estación de manufactura mediante simulación y optimización para minimizar su costo de operación	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Cháves Almanza, Fabio Daniel,	Facultad de Ingeniería,	2017
10	Estudio de la viabilidad para la apertura de una escuela de robótica para niños de educación primaria y secundaria	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Francisco González, Carolina,	Facultad de Ingeniería,	2017
11	Seis sigma en las Pymes : caso de aplicación de una empresa productiva	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	Chávez Genis, Elías Hugo,	Facultad de Ingeniería,	2016
12	Mejora continua en el área de lavado y rectificado en la empresa Sandvik Hyperon de México, SA	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	Martínez Castro, Jorge Luis,	Facultad de Ingeniería,	2016
13	Selección óptima de maquinaria rotativa de impresión industrial	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	Pérez Juárez, Carlos Alberto,	Facultad de Ingeniería,	2016
14	Ergonomía en vending : maximización de la productividad a través de la minimización de riesgos en una empresa de alimentos	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Arias Portela, Claudia Yohana,	Facultad de Ingeniería,	2015
15	Mejora de procesos y control de calidad en una empresa de galvanoplastia	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Rodríguez López, Mario Alberto,	Facultad de Ingeniería,	2015

ANN GODELIEVE WELLENS

16	Diseño, desarrollo y evaluación de una ayuda técnica tipo poka yoke, de apoyo al ensamble de rodajas para personas con discapacidad visual	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Ríos Esperanza, Rafael,	Facultad de Ingeniería,	2015
17	Calidad de uniones soldadas en la estructura de autobuses	Tesis de Licenciatura	ANN GODELIEVE WELLENS,	César Cisneros, Alejandro,	Facultad de Ingeniería,	2015
18	El algoritmo tabú search para la resolución de un problema de asignación, secuenciación y entregas con restricciones de ventanas de tiempos de atención	Tesis de Maestría	IDALIA FLORES DE LA MOTA,	JOSE ANTONIO RIVERA COLMENERO, ESTHER SEGURA PEREZ, et al.	Facultad de Ingeniería, Instituto de Ingeniería,	2013
19	Análisis de la confiabilidad de funcionamiento del tren ligero de la Ciudad de México	Tesis de Maestría	MAYRA ELIZONDO CORTES,	IDALIA FLORES DE LA MOTA, ARTURO FUENTES ZENON, et al.	Facultad de Ingeniería,	2013
20	Evaluación y reclasificación de las estaciones del sistema de monitoreo atmosférico que miden monóxido de carbono	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Carmona Martir, María del Rocio,	Facultad de Ingeniería,	2013
21	Análisis de ciclo de vida para el etanol : caso de estudio Ingenio Tamazula	Tesis de Maestría	ARON JAZCILEVICH DIAMANT,	ANN GODELIEVE WELLENS, Manríquez García, Aureliano Javier,	Centro de Ciencias de la Atmósfera, Facultad de Ingeniería,	2012
22	Aplicación de la teoría de restricciones para diagnóstico y propuesta de mejora en los procesos de una PyME	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Mendoza Reyes, Jesús,	Facultad de Ingeniería,	2011

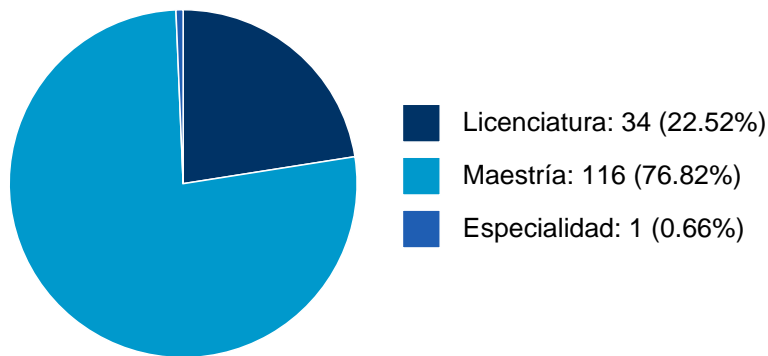
ANN GODELIEVE WELLENS

23	Alternativas para la contratación de un servicio para el manejo integral de residuos peligrosos aplicable a una empresa de sector público	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Díaz Mayorga, Sergio,	Facultad de Ingeniería,	2010
24	Metodología para la detección y prevención de fallas en equipos industriales de producción	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Esquivel Villar, Joel,	Facultad de Ingeniería,	2009
25	Estudio de viabilidad para la instalación de una empresa productora de inoculantes bacterianos	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Rodríguez Chávez, José Luis,	Facultad de Ingeniería,	2008
26	Manejo integral de pilas en Mexico : situacion actual y alternativas de solucion	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Nosedal Sanchez, Jenaro,		2006
27	Eco-indicadores para empresas mexicanas	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Rincon García, Eric Alfredo,		2006
28	Analisis de la propagacion de error a traves de tres modelos gaussianos de dispersion de contaminantes atmosfericos	Tesis de Maestría	ANN GODELIEVE WELLENS,	Torres Enriquez, Ramon Carlos,		2002
29	Identificación de posturas laborales en el taller de máquinas y herramientas, sector cerro azul-naranjos	Tesis de Especialidad	ANN GODELIEVE WELLENS,	Briand Rodríguez, Arturo,		1997

ANN GODELIEVE WELLENS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	44	2024-1
2	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	2	2023-2
3	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	2	2023-2
4	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	0	2023-2
5	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	2	2023-2
6	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	0	2023-2
7	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	2	2023-2
8	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2023-2
9	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS ESTADÍSTICA	Facultad de Ingeniería	5	2023-2
10	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	2	2023-1
11	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2023-1
12	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	19	2023-1
13	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	5	2023-1
14	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	2	2023-1
15	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	4	2023-1
16	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	4	2023-1
17	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL. TECNICAS Y HERRAMIENTAS DE LA MEJORA CONTINUA	Facultad de Ingeniería	9	2023-1
18	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	4	2022-2

ANN GODELIEVE WELLENS

19	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
20	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	5	2022-2
21	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	2	2022-2
22	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	37	2022-2
23	Licenciatura	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Facultad de Ingeniería	14	2022-2
24	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
25	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	5	2022-2
26	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
27	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	4	2022-2
28	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
29	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	3	2022-1
30	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	3	2022-1
31	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	47	2022-1
32	Licenciatura	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Facultad de Ingeniería	20	2022-1
33	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2022-1
34	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
35	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
36	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
37	Licenciatura	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Facultad de Ingeniería	6	2021-2
38	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
39	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
40	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	48	2021-2
41	Licenciatura	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Facultad de Ingeniería	18	2021-1
42	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	2	2021-1
43	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	3	2021-1
44	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	26	2021-1
45	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	2	2021-1
46	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
47	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	2	2021-1
48	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
49	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL. TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PARA LA MEJORA CONTINÚA	Facultad de Ingeniería	8	2020-2
50	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	4	2020-2
51	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	2	2020-2
52	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	2	2020-2
53	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	2	2020-2
54	Licenciatura	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Facultad de Ingeniería	31	2020-2
55	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
56	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2020-2

ANN GODELIEVE WELLENS

57	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	3	2020-1
58	Especialidad	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL Y CONTROL DE PROCESOS (ADMINISTRACIÓN DE LA MANUFACTURA)	Facultad de Ingeniería	5	2020-1
59	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
60	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	1	2020-1
61	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	3	2020-1
62	Licenciatura	PROBABILIDAD	Facultad de Ingeniería	46	2020-1
63	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
64	Licenciatura	PROYECTO DE INGENIERIA	Facultad de Ingeniería	2	2019-2
65	Licenciatura	CALIDAD	Facultad de Ingeniería	22	2019-2
66	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	2	2019-2
67	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
68	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
69	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
70	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Ingeniería	3	2019-1
71	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	2	2019-1
72	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
73	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	3	2019-1
74	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA I	Facultad de Ingeniería	2	2019-1
75	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	3	2019-1
76	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL. TECNICAS Y HERRAMIENTAS PARA LA MEJORA CONTINUA	Facultad de Ingeniería	6	2019-1
77	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	31	2018-2
78	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	1	2018-2
79	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	4	2018-2
80	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	4	2018-2
81	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL,TECNICAS Y HERRAMIENTAS DE MEJORA DE LA CALIDAD	Facultad de Ingeniería	6	2018-1
82	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	4	2018-1
83	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	5	2018-1
84	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	34	2016-2
85	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	6	2016-2
86	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	5	2016-2
87	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	5	2016-2
88	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	4	2016-1
89	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	4	2016-1
90	Licenciatura	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	Facultad de Ingeniería	44	2016-1
91	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	22	2016-1
92	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2

ANN GODELIEVE WELLENS

93	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	2	2015-2
94	Maestría	SESION DE TUTORIA IV	Facultad de Ingeniería	2	2015-2
95	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	1	2015-2
96	Licenciatura	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	Facultad de Ingeniería	45	2015-2
97	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	28	2015-2
98	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	32	2015-1
99	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
100	Maestría	SESION DE TUTORIA III	Facultad de Ingeniería	2	2015-1
101	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2015-1
102	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
103	Maestría	TEMAS AVANZADOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS	Facultad de Ingeniería	5	2015-1
104	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	8	2015-1
105	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	3	2014-2
106	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2014-2
107	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	2	2014-2
108	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	2	2014-2
109	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	25	2014-2
110	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	26	2014-1
111	Maestría	SESION DE TUTORIA III	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
112	Maestría	SESION DE TUTORIA IV	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
113	Maestría	SESION DE TUTORIA I	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
114	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
115	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2014-1
116	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	8	2014-1
117	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	5	2013-2
118	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	4	2013-2
119	Maestría	ACTIVIDADES ACADEMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	3	2013-2
120	Maestría	SESION DE TUTORIA II	Facultad de Ingeniería	4	2013-2
121	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	29	2013-2
122	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	30	2013-1
123	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2013-1
124	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	3	2013-1
125	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	6	2013-1
126	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
127	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2012-2
128	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	26	2012-2
129	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	31	2012-1
130	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Facultad de Ingeniería	2	2012-1
131	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2012-1

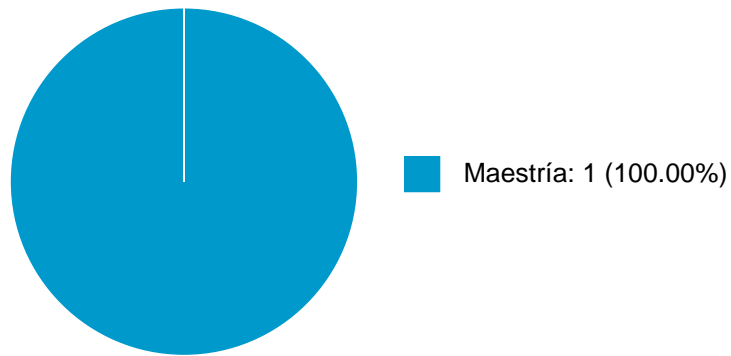
ANN GODELIEVE WELLENS

132	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	4	2012-1
133	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	5	2011-2
134	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	29	2011-2
135	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2011-2
136	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2011-1
137	Licenciatura	TEM. SEL. PRODUCCION Y MANUFACTURA	Facultad de Ingeniería	3	2011-1
138	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	10	2011-1
139	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
140	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	30	2009-2
141	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-2
142	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
143	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	26	2009-1
144	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
145	Licenciatura	PROYECTO DE INGENIERIA	Facultad de Ingeniería	8	2009-1
146	Licenciatura	SISTEMAS DE CALIDAD	Facultad de Ingeniería	24	2008-2
147	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2008-2
148	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INVESTIGACION DE OPERACIONES	Facultad de Ingeniería	5	2008-2
149	Maestría	TEMAS SELECTOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL	Facultad de Ingeniería	1	2008-1
150	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2008-1
151	Licenciatura	CALIDAD	Facultad de Ingeniería	16	2008-1

ANN GODELIEVE WELLENS

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Ingeniería	Maestría	Maestría en Ingeniería de Sistemas	2019	2020-1



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



ANN GODELIEVE WELLENS

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

ANN GODELIEVE WELLENS

ANN GODELIEVE WELLENS

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024