

Tabla Comités en los que participaron investigadores

Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2016	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Editor	Editor	IEEE Transactions on Power Delivery	Editor: IEEE Transactions on Power Delivery		2016	2016
2016	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Editor	Co-Editor-in-Chief	IEEE Transactions on Power Delivery	Editor-in-Chief: IEEE Transactions on Power Delivery, Special Issue on Advances in the Simulation of Power System Transients		2016	2016
2016	LEYVA MONTIEL JOSÉ LUIS	Jurado	Coordinador del comité de tecnología y diseño	Jurado del Premio México	Consejo Consultivo de Ciencias	Premio México 2016	14/11/2016	14/11/2016
2016	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Editor Chair of the Power System Stability Control Subcommittee of the PSDP	Committee of the IEEE Power & Energy Society	IEEE Power & Energy Society	Chair of the Power System Stability Control Subcommittee of the PSDP	2016	2016
2016	SANDOVAL IBARRA FEDERICO	Comité	Evaluador UN SISTEMA ULTRASÓNICO DE BAJO COSTO PARA LA LOCALIZACIÓN DE EQUIPO OCEANOGRÁFICO EN AGUAS PROFUNDAS	Revista Ingeniería, Investigación y Tecnología	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	UN SISTEMA ULTRASÓNICO DE BAJO COSTO PARA LA LOCALIZACIÓN DE EQUIPO OCEANOGRÁFICO EN AGUAS PROFUNDAS	2016	2016
2016	SANCHEZ CARMONA ARTURO DEL SAGRADO CORAZON	Comité	Miembro	XXXVII Congreso AMIDIQ	AMIDIQ		03/05/2016	06/05/2016
2016	LOO YAU JOSÉ RAÚL	Comité	Miembro del comité técnico	8to Congreso Internacional de Ingeniería Electromecánica y de Sistemas 2016.	IPN-ESIME	Miembro del comité técnico	2016	2016
2016	LOO YAU JOSÉ RAÚL	Comité	Miembro organizador	1st IEEE Latin America Microwave Conference	IEEE Latin America Microwave Conference	Organizador de la conferencia	2016	2016
2016	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Revision del JOURNAL OF THE FRANKLIN INSTITUTE	The Editors of JOURNAL OF THE FRANKLIN INSTITUTE	Elsevier	Revision del JOURNAL OF THE FRANKLIN INSTITUTE	2016	2016
2016	BEGOVICH MENDOZA OFELIA	Comité	Revisor	Comité revisor de artículos	IEEE International Conference on Advanced Intelligent Mechatronics		2016	2016



RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021

Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2016	CASTILLO TOLEDO BERNARDINO	Comité	Revisor	Comité editorial Advances in Applied Clifford Algebras	Advances in Applied Clifford Algebras		2016	2016
2016	LOO YAU JOSÉ RAÚL	Comité	Revisor	Revista IEEE Transaction on Microwave Theory and Technique.	Journal Transactions on Microwave Theory and Techniques		2016	2016
2016	MORENO VILLALOBOS PABLO	Comité	Revisor	Elsevier Editorial	Elsevier Editorial		2016	2016
2016	MORENO VILLALOBOS PABLO	Comité	Revisor	Review for COMPEL: The International Journal	The International Journal for Computation and Mathematics in Electrical and Electronic Engineering		2016	2016
2016	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial IEEE Power Engineering Letters	IEEE		12/02/2016	12/02/2016
2016	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Evaluador de la revista IEEE Trans. On Signal Processing.	IEEE Transactions on Signal Processing	Dos artículos	2016	2016
2016	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Revisor Panelist of the US National Science Foundation	Review panels for unsolicited proposals on power grid research	US National Science Foundation	Panelist of the US National Science Foundation	2016	2016
2016	SANCHEZ CAMPEROS EDGAR NELSON	Comité	Series Editor	Series Editor for a book series entitled Elsevier Biomedical Engineering	Elsevier		2016	2016
2016	PARRA MICHEL RAMÓN	Jurado	Sinodal	Sinodal de tesis doctoral internacional en la Universidad Pierre & Marie Curie, Francia	Universidad Pierre & Marie Curie		2016	2016
2017	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Editor Member of the Power Systems Dynamic Performance (PSDP)	Committee Fellows Advisory Working Group of the IEEE Power & Energy Society	IEEE Power & Energy Society	Member of the Power Systems Dynamic Performance (PSDP)	2017	2017
2017	SANCHEZ CARMONA ARTURO DEL SAGRADO CORAZON	Comité	Miembro del comité organizador	25th European Biomass Conference and Exhibition	EUBCE		12/06/2017	15/06/2017

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO
POLITÉCNICO NACIONAL

RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021



Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2017	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Comité	Miembro del comité técnico	International Power System Transients Conference	Miembro del Technical Committee, International Power System Transients Conference, IPST-2017, Seoul, Korea		2017	2017
2017	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Performed 45 reviews for journals including IEEE Transactions on Industrial Electronics and Journal of the FranklinInstitute	Reviewer for journals	Publons	Performed 45 reviews for journals including IEEE Transactions on Industrial Electronics and Journal of the FranklinInstitute	2014	2017
2017	SANCHEZ CARMONA ARTURO DEL SAGRADO CORAZON	Consejo Consultivo	Responsable Técnico	Mapa de Ruta Tecnológica del Bioetanol en Mexico. Secretaría de Energia, 2017	Secretaría de Energia		2017	2017
2017	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Comité	Revisor	IET Generation, Transmission, and Distribution	Evaluador IET Generation, Transmission, and Distribution		2017	2017
2017	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Evaluador de la revista IEEE Transactions of Wireless Communications.	IEEE Transactions of Wireless Communications		2017	2017
2017	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Revisor de la revista IEEE TCOM, IEEE Transactions on Communications	IEEE Transactions on Communications		2017	2017
2017	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Revisor de la revista IEEE Transactions on Signal Processing	IEEE Transactions on Signal Processing	Tres artículos	2017	2017
2018	LOUKIANOV ALEXANDRE	Editorial board	Editor	Associate Editor of International Journal of Control Theory and Applications (IJCTA).	International Journal of Control Theory and Applications		2015	2018
2018	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Evaluador	Comité de evaluación de las solicitudes de la XXVIII edición del verano de la investigación científica	Academia Mexicana de Ciencias	Reconocimiento por participar en la evaluación de las solicitudes de la XXVIII edición del verano de la investigación científica. Otorgado por la Academia Mexicana de Ciencias, Mayo 2018	2018	2018

RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021



Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2018	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Evaluador	Comité de evaluación de las solicitudes de la XXVIII edición del verano de la investigación científica	Academia Mexicana de Ciencias	Reconocimiento por participar en la evaluación de las solicitudes de la XXVIII edición del verano de la investigación científica. Otorgado por la Academia Mexicana de Ciencias, Mayo 2018	2018	2018
2018	SANCHEZ CAMPEROS EDGAR NELSON	Comité	Miembro del comité organizador	Comité nacional del programa MICNON 2018	IEEE LA-CCI		2018	2018
2018	SILLER GONZALEZ PICO MARIO ANGEL	Comité	Miembro del Comité técnico académico	Red temática en Sistemas y RPG	Conacyt	x	2014	2018
2018	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Responsable	Comité organizador Coloquio en Electrónica Analógica y Digital COLEAD 2018	CINVESTAV GUADALAJARA	Coloquio en Electrónica Analógica y Digital COLEAD 2018	15/11/2018	16/11/2018
2018	SANCHEZ CARMONA ARTURO DEL SAGRADO CORAZON	Comité	Revisor	26th European Biomass Conference and Exhibition. Copenhage, Dinamarca	EUBCE		14/05/2018	18/05/2018
2018	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Revisor	Comité revisor	Revista: Mathematical Problems in Engineering	Research Article 1364657 titled "Nonlinear Hybrid Multi-point Model of High-speed Train with Traction/Braking Dynamic and Speed Estimation Law"	10/12/2018	10/12/2018
2018	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Revisor	Comité revisor	Revista: Mathematical Problems in Engineering	Research Article 7453602 titled "A Composite Guidance Law for Suppressing Measurement Noise of LOS Angular Rate"	16/10/2018	16/10/2018
2018	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Revisor	Comité revisor	Revista: Mathematical Problems in Engineering	Research Article 7614304 titled "Electric Power Steering System Control Strategy based on Robust H_{∞} Control for Electric Forklift"	05/08/2018	05/08/2018
2018	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Revisor	Comité revisor	Revista: Mathematical Problems in Engineering	Research Article 8709369 titled "Backstepping Control using Barrier Lyapunov Function for Dynamic Positioning Control System with Passive Observer"	10/12/2018	10/12/2018

RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021

Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2018	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial IET Generation, Transmission & Distribution	IET		10/07/2018	10/07/2018
2018	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Evaluador de la revista IEEE Trans. On Signal Processing.	IEEE Transactions on Signal Processing		2018	2018
2018	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Evaluador de la revista IEEE Transactions on Vehicular Technology	Revista IEEE Transactions on Vehicular Technology	2 Artículos	2018	2018
2019	BAYRO CORROCHAN O JOSÉ EDUARDO	Comité	Editor	Editor of Journal of Mathematical Imaging and Vision	Springer Science+Business Media		2019	2019
2019	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Editor & Reviewer	Editor & Reviewer	IEEE Transactions on Power Delivery	IEEE Transactions on Power Delivery (Associate Editor, 2011 to 2017, and Reviewer since 2001 to date)		2019	2019
2019	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Editor & Reviewer	Editor & Reviewer	IEEE Power Engineering Letters	IEEE Power Engineering Letters (Associate Editor and Reviewer)		2019	2019
2019	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Guest Editor	Guest Editor	IEEE Transactions on Energy Conversion	IEEE Transactions on Energy Conversion (Guest Editor, Special Issue, Modeling and Simulation Methods for Analysis and Design of Advanced Energy Conversion Systems, 2019)		2019	2019
2019	ORTEGA CISNEROS SUSANA	Comité	Miembro del comité	Miembro del comité organizador del Symposium "Global Grand Challenge Summit Satellite Event	Global Grand Challenges Satellite-Summit	Miembro del comité organizador del Symposium "Global Grand Challenge Summit Satellite Event	2019	2019
2019	LEYVA MONTIEL JOSÉ LUIS	Jurado	Participante	Jurado del Premio Nacional de Ciencias 2019	Secretaría de Educación Pública	Premio Nacional de Ciencias 2019	09/12/2019	09/12/2019
2019	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial ELEN (Electrical Engineering)	Springer		13/03/2019	13/03/2019



RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021

Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2019	PARRA MICHEL RAMÓN	Comité	Revisor	Evaluador de la revista IEEE Transactions on Vehicular Technology	IEEE Transactions on Vehicular Technology	4 Artículos	2019	2019
2020	BAYRO CORROCHAN O JOSÉ EDUARDO	Comité	Editor	Editor of Journal Robotica	University of Cambridge Press		2020	2020
2020	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Editor Editor de la revista Electric Power Components and Systems, Estados Unidos	Editorial de la revista Electric Power Components and Systems	Electric Power Components and Systems	Editor de la revista Electric Power Components and Systems, Estados Unidos	2020	2020
2020	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Editor Member of the Editorial Advisory Board of the Journal Electric Power Systems Research, 2013 a la fecha	Editorial Advisory Board of the Journal Electric Power Systems Research, 2013 a la fecha	Electric Power Systems Research	Member of the Editorial Advisory Board of the Journal Electric Power Systems Research, 2013 a la fecha	2020	2020
2020	ROMAN MESSINA ARTURO	Comité	Editor Member of the Editorial Advisory Panel of the Journal Electric Power Systems Research, 2013-a la fecha	Editorial Advisory Panel of the Journal Electric Power Systems Research, 2013-a la fecha	Electric Power Systems Research	Member of the Editorial Advisory Panel of the Journal Electric Power Systems Research, 2013-a la fecha	2020	2020
2020	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Miembro del comité editorial	Miembro del comité editorial de la revista Mathematical Problems in Engineering de la editorial Hindawi. Abril 2018-Actualidad.	Editorial Hindawi		2020	2020
2020	DIAZ PEREZ ARTURO	Comité	Miembro del comité organizador	17th International Conference on Electrical Engineering, Computing Science and Automatic Control, Ciudad de México	CINVESTAV Zacatenco		2020	2020
2020	RIVERA DOMÍNGUEZ JORGE	Comité	Revisor	Revisor de un artículo en las revista Sensors, uno en Energies, y uno Algorithms, todos de la editorial MDPI, 2020.	Editorial MDPI		2020	2020
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial Electric Power Systems Research	Elsevier		20/05/2020	20/05/2020

RENOVACIÓN CONACYT PNPC MAESTRÍA 2021



Año	Profesor	Tipo comité o evaluación	Cargo	Comité o evaluación	Institución	Descripción	Inicio	Fin
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial IEEE Transactions on Power Delivery	IEEE		12/03/2020	12/03/2020
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial International Journal of Electrical Power and Energy Systems	Elsevier		27/09/2020	27/09/2020
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial International Transactions on Electrical Energy Systems	Wiley		04/02/2020	04/02/2020
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Comité editorial Transactions on Electromagnetic Compatibility	IEEE		10/09/2020	10/09/2020
2020	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Comité	Revisor	IEEE Power Engineering Letters (Reviewer)	IEEE Power Engineering Letters		2020	2020
2020	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Comité	Revisor	IEEE Transactions on Power Delivery (Reviewer).	IEEE Transactions on Power Delivery		2020	2020
2020	RAMIREZ VAZQUEZ AMNER ISRAEL	Comité	Revisor	IET Generation, Transmission, and Distribution (Reviewer)	IET Generation, Transmission, and Distribution		2020	2020
2020	NAREDO VILLAGRAN JOSE LUIS ALEJANDRO	Comité	Revisor	Book tentatively titled Power System Transients: Modelling and Applications	Comité editorial Wiley-IEEE Press Wiley	Book tentatively titled Power System Transients: Modelling and Applications	02/09/2020	02/09/2020