

NOMBRE	PATERNO	MATERNO	INSTITUCION	PAIS
Abdon Eddy	Choque	Rivero	Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	Mexico
ANTONIO	LORIA		L2S-CENTRALESUPELEC	France
Luis Tupak	Aguilar	Bustos	Instituto Politecnico Nacional	Mexico
FLOR LIZETH	TORRES	ORTIZ	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	Mexico
María Cristina	Verde	Rodarte	Instituto de Ingeniería, UNAM	Mexico
GONZALO ISAAC	DUCHEN	SANCHEZ	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	Mexico
Sofía Magdalena	Avila	Becerril	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	Mexico
Hoover	Mujica	Ortega	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Marco Antonio	Arteaga	Pérez	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Paul Rolando	Maya	Ortiz	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Miguel Ángel	Hernández	Pérez	Instituto de Ingeniería, Universidad Veracruzana	Mexico
Fernando	López	Caamal	Universidad de Guanajuato	Mexico
Jaime	González	Sierra	Instituto Tecnológico de la Laguna	Mexico
NOHE RAMON	CAZAREZ	CASTRO	TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - INSTITUTO TECNOLOGICO DE TIJUANA	Mexico
HECTOR	RIOS	BARAJAS	Instituto Tecnológico de La Laguna	Mexico
Juan Pablo	Flores	Flores	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	Mexico
ALEJANDRO ENRIQUE	DZUL	LOPEZ	TECNOLOGICO NACIONAL DE MÉXICO/I.T. DE LA LAGUNA	Mexico
Víctor Adrián	Santibáñez	Dávila	Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de La Laguna	Mexico
Alexander	Schaum		Kiel University	Germany
Juan Francisco	Marquez	Rubio	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	Mexico
Rodolfo	Garcia	Rodriguez	Universidad Politecnica Metropolitana de Hidalgo	Mexico
DIDIER	LÓPEZ	MANCILLA	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	Mexico
Rolando	Carrera	Méndez	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Eduardo	Aranda	Bricaire	CINVESTAV	Mexico
DUNSTANO	DEL PUERTO	FLORES	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	Mexico
Edmundo Gabriel	Rocha	Cózatl	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Domingo de Jesús	Cortes	Rodriguez	Instituto Politécnico Nacional	Mexico
Daniel Sting	Martínez	Padrón	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	Mexico
Rodolfo	Reyes	Baez	University of Groningen	Netherlands

Ivan Alejandro	Gutierrez	Giles	Centro de Investigacion y de Estudios Avanzados del IPN	Mexico
Sylvain	Durand		INSA Strasbourg & ICube	France
Jesús Ixbalank	Torres	Zúñiga	Universidad de Guanajuato	Mexico
Víctor Manuel	Ramírez	Rivera	Centro de Investigación Científica de Yucatán AC.	Mexico
Marcos Angel	Gonzalez	Olvera	Universidad Autónoma de la Ciudad de México	Mexico
MIGUEL	RAMIREZ	BARRIOS	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería	Mexico
Juan Gonzalo	Barajas	Ramirez	Intituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica A.C:	Mexico
FERMIN HUGO	RAMIREZ	LEYVA	Universidad Tecnológica de la Mixteca	Mexico
Jesús	Morales	Valdez	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	Mexico
Ricardo	Alvarez	Salas	Facultad de Ingeniería UASLP	Mexico
Gerardo Vicente	Guerrero	Ramírez	TecNM/CENIDET	Mexico
HUGO	RODRIGUEZ	CORTES	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	Mexico
Emmanuel	Cruz	Zavala	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	Mexico
Miguel Santiago	Suárez	Castañón	Instituto Politécnico Nacional - Escuela Superior de Cómputo	Mexico
Emmanuel	Nuño	Ortega	Universidad de Guadalajara	Mexico
Gerardo	Espinosa	Perez	Universidad Nacional Autónoma de México	Mexico
Homero	Miranda	Vidales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	Mexico
Efrain	Alcorta	Garcia	Universidad Autónoma de Nuevo León	Mexico
Israel	Ceron	Morales	Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica	Mexico
José Fermi	Guerrero	Castellanos	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Mexico
Alexandre	Loukianov		CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL IPN, UNIDAD GUADALAJARA	Mexico
Jesus	Linares	Flores	Universidad Tecnológica de la mixteca	Mexico
JESUS DAVID	AVILES	VELAZQUEZ	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA	Mexico
DAVID ALEJANDRO	DIAZ	ROMERO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON	Mexico
Felipe de Jesús	Torres	del Carmen	Universidad de Guanajuato, División de Ingenierías Campus Irapuato-Salamanca	Mexico
JESÚS ALBERTO	MENDOZA	QUIÑONEZ	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	Mexico
Martín	Velasco	Villa	Centro de Investigacion y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	Mexico
Francisco Ronay	López	Estrada	Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez	Mexico
Jorge Alejandro	Delgado	Aguiñaga	UNIVERSIDAD DEL VALLE DE MEXICO S.C.	Mexico
José Guadalupe	Romero	Velázquez	Instituto Tecnológico Autónomo de México	Mexico

Alejandro	Vargas	Casillas	Instituto de Ingeniería UNAM	Mexico
AMERICA BERENICE	MORALES	DIAZ	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	Mexico
Miguel Angel	Platas	Garza	Universidad Autónoma de Nuevo León	Mexico
GLORIA LILIA	OSORIO	GORDILLO	TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO/CENIDET	Mexico
Elvia	Palacios	Hernández	UASLP	Mexico
HUGO GUSTAVO	GONZALEZ	HERNANDEZ	ITSM	Mexico
BASILIO	DEL MURO	CUELLAR	INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	Mexico
CARLOS MANUEL	ASTORGA	ZARAGOZA	TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO/CENIDET	Mexico
JUAN	REYES	REYES	TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO/CENIDET	Mexico
CÉSAR	CRUZ	HERNÁNDEZ	CICESE	Mexico
RUBEN	GARRIDO	MOCTEZUMA	CINVESTAV	Mexico
JESUS ALBERTO	SANDOVAL	GALARZA	TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO-INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ	Mexico
MARIO EDUARDO	VILLANUEVA		SHANGHAITECH	China
Jorge de Jesús	Lozoya	Santos	ITSM	Mexico
Jonatan	Peña	Ramirez	CICESE	