

Miércoles, 9 de octubre de 2019																	
Hora	Lobby	Contadora I	Contadora II	Contadora III	Contadora IV	Taboga	Naos	Casaya	Flamenco	Balboa	Amador I	Amador II	Ancon I	Ancon II	Miraflores	Hora	
08:30 AM - 9:00 AM	Registro															08:30 AM - 9:00 AM	
9:00 - 9:15 AM		Inauguración					Taller Estudio y Diseño de Iluminación (DIALUX)					Competencia Hackathon Progressive Web App (PWA) Biyuyo					9:00 - 9:15 AM
9:15 - 9:30 AM																	9:15 - 9:30 AM
9:30 - 9:45 AM																	9:30 - 9:45 AM
9:45 - 10:00 AM																	9:45 - 10:00 AM
10:00 - 10:15 AM		Conferencia magistral CM - 1 Dr. Eric Forcael, invitado de honor de Chile conferencista de LEARN CHILE															10:00 - 10:15 AM
10:15 - 10:30 AM																	10:15 - 10:30 AM
10:30 - 10:45 AM																	10:30 - 10:45 AM
10:45 - 11:00 AM		Brindis de Bienvenida															10:45 - 11:00 AM
11:00 - 11:15 AM																	11:00 - 11:15 AM
11:15 - 11:30 AM																	11:15 - 11:30 AM
11:30 - 11:45 AM		Conferencia Magistral CM - 2 Dr. Douglas Gransberg													11:30 - 11:45 AM		
11:45 - 12:00 PM															11:45 - 12:00 PM		
12:00 - 12:15 PM															12:00 - 12:15 PM		
12:15 - 1:30 PM		Almuerzo libre													12:15 - 12:30 PM		
1:30 - 1:50 PM						AG - 38	CB - 88	EI - 6	EA - 74	ES - 101			CyT - 1		FIC - 1	1:30 - 1:50 PM	
1:50 - 2:10 PM						AG - 48	CB - 157	EI - 64	EA - 86	ES - 168			CyT - 2			1:50 - 2:10 PM	
2:10 - 2:30 PM						AG - 65	CB - 151	EI - 95	EA - 127	ES - 191			CyT - 3		FIC - 2	2:10 - 2:30 PM	
2:30 - 2:50 PM						AG - 94	CB - 161	EI - 110	EA - 149	ES - 179						2:30 - 2:50 PM	
2:50 - 3:10 PM		Refrigerio														2:50 - 3:10 PM	
3:10 - 3:30 PM		FIE - 1	FIE - 5	FIE - 9	FIM - 1	AG - 205	RB - 12	EI - 120	EA - 139	GE - 35			CyT - 4		FIC - 3	3:10 - 3:30 PM	
3:30 - 3:50 PM						TI - 112	RB - 54	EI - 137	EA - 141	GE - 40						3:30 - 3:50 PM	
3:50 - 4:10 PM						TI - 113	RB - 68	EI - 146	EA - 52	GE - 189						3:50 - 4:10 PM	
4:10 - 4:30 PM		FIE - 2	FIE - 6	FIE - 10	FIM - 2	TI - 73	RB - 80	GE - 98*	EA - 195	GE - 211			CyT - 5			4:10 - 4:30 PM	
4:30 - 4:50 PM						TI - 75	RB - 158	GE - 115*								4:30 - 4:50 PM	
4:50 - 5:15 PM		Café														4:50 - 5:15 PM	
5:15 - 6:00 PM		FIE - 3	FIE - 7	FIE - 11	F - 1	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	F - 2	F - 4	F - 5	F - 6		5:15 - 6:00 PM	
6:00 - 7:00 PM		FIE - 4	FIE - 8	FIE - 12													
7:00 - 7:30 PM		Refrigerio														7:00 - 7:30 PM	
7:30 - 8:00 PM					F - 1						F - 3	F - 4	F - 5	F - 6		7:30 - 8:00 PM	
8:00 - 9:00 PM																8:00 - 9:00 PM	

Jueves, 10 de octubre de 2019																										
Hora	Lobby	Contadora I	Contadora II	Contadora III	Contadora IV	Taboga	Naos	Casaya	Flamenco	Balboa	Amador I	Amador II	Ancon I	Ancon II	Miraflores	Hora										
08:30 AM - 9:00 AM	Registro															08:30 AM - 9:00 AM										
9:00 - 9:15 AM		Conferencia Magistral CM - 5 Dr. Alejandro Álvarez					Evaluación de pósteres JIC 2019	Evaluación de pósteres JIC 2019	Evaluación de pósteres JIC 2019	Evaluación de pósteres JIC 2019	Evaluación de pósteres JIC 2019	Civil	F-7	Pitch Tecnológico 2.0 UTP	Construyendo un ecosistema de impacto	C H I L E	9:00 - 9:15 AM									
9:15 - 9:30 AM																									9:15 - 9:30 AM	
9:30 - 9:45 AM		Conferencia Magistral CM - 6 Ing. Eduardo Sarmiento																								9:30 - 9:45 AM
9:45 - 10:00 AM																										9:45 - 10:00 AM
10:00 - 10:15 AM		Refrigerio																								10:00 - 10:15 AM
10:15 - 10:30 AM																										10:15 - 10:30 AM
10:30 - 10:45 AM																										10:30 - 10:45 AM
10:45 - 11:00 AM		Conferencia Magistral CM - 7 Dra. Rosibel Ochoa																								10:45 - 11:00 AM
11:00 - 11:15 AM																										11:00 - 11:15 AM
11:15 - 11:30 AM																										11:15 - 11:30 AM
11:30 - 11:45 AM		Conferencia Magistral CM - 8 Dr. Kheir Al-Kodmany														11:30 - 11:45 AM										
11:45 - 12:00 PM																11:45 - 12:00 PM										
12:00 - 12:15 PM																12:00 - 12:15 PM										
12:15 - 1:30 PM		Almuerzo libre														12:15 - 1:30 PM										
1:30 - 1:50 PM					FIM - 3	EI - 199	EA - 150	IF - 30	CB - 164	GE - 125			CyT - 6		FIC - 5	1:30 - 1:50 PM										
1:50 - 2:10 PM						EI - 207	EA - 155	IF - 49	CB - 170	GE - 119						1:50 - 2:10 PM										
2:10 - 2:30 PM		FIE - 16	FIE - 20			EI - 216	EA - 167	IF - 50	CB - 185	GE - 196			CyT - 7		FIC - 6	2:10 - 2:30 PM										
2:30 - 2:50 PM																2:30 - 2:50 PM										
2:50 - 3:10 PM		Refrigerio														2:50 - 3:10 PM										
3:10 - 3:30 PM		FIE - 13	FIE - 17	FIE - 21	FIM - 4	EI - 217	EA - 160	RB - 82	CB - 192	TI - 116			CyT - 8		FIC - 7	3:10 - 3:30 PM										
3:30 - 3:50 PM						EI - 220	EA - 173	RB - 89	CB - 209	TI - 136						3:30 - 3:50 PM										
3:50 - 4:10 PM						EI - 237	EA - 182	RB - 91	CB - 218	TI - 140						3:50 - 4:10 PM										
4:10 - 4:30 PM		FIE - 14	FIE - 18	FIE - 22	FIM - 5	EI - 204*	EA - 186	RB - 221	CB - 241	TI - 154			CyT - 9		FIC - 8	4:10 - 4:30 PM										
4:30 - 4:50 PM								RB - 232		TI - 79			CyT - 10			4:30 - 4:50 PM										
4:50 - 5:15 PM		Café														4:50 - 5:15 PM										
5:15 - 6:00 PM		FIE - 15	FIE - 19	FIE - 23	F - 8	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	Exhibición de pósteres JIC 2019	F - 9	F - 10	F - 11	F - 12	Learn Chile	5:15 - 6:00 PM										
6:00 - 7:00 PM		Refrigerio																		6:00 - 7:00 PM						
7:00 - 7:30 PM		FIE - 24 FORO YEP-SIGHT														7:00 - 7:30 PM										
7:30 - 8:00 PM					F - 8						F - 9	F - 10	F - 11	F - 12		7:30 - 8:00 PM										
8:00 - 9:00 PM																8:00 - 9:00 PM										

Viernes, 11 de octubre de 2019																		
Hora	Lobby	Contadora I	Contadora II	Contadora III	Contadora IV	Taboga	Naos	Casaya	Flamenco	Balboa	Amador I	Amador II	Ancon I	Ancon II	Miraflores	Hora		
08:30 AM - 9:00 AM	Registro															08:30 AM - 9:00 AM		
9:00 - 9:15 AM		Conferencia Magistral CM - 9 Dr. Christopher Nugent					Taller Estudio y Diseño de Iluminación (DIALUX)					Competencia Hackathon Progressive Web App (PWA) Biyuyo	Civil				9:00 - 9:15 AM	
9:15 - 9:30 AM																		9:15 - 9:30 AM
9:30 - 9:45 AM																		9:30 - 9:45 AM
9:45 - 10:00 AM		Refrigerio																9:45 - 10:00 AM
10:00 - 10:15 AM																		10:00 - 10:15 AM
10:15 - 10:30 AM																		10:15 - 10:30 AM
10:30 - 10:45 AM		Conferencia Magistral CM - 10 Dr. Louis Vega																10:30 - 10:45 AM
10:45 - 11:00 AM																		10:45 - 11:00 AM
11:00 - 11:15 AM																		11:00 - 11:15 AM
11:15 - 11:30 AM																		11:15 - 11:30 AM
11:30 - 11:45 AM		Conferencia Magistral CM - 11 Dr. Manuel Quevedo													11:30 - 11:45 AM			
11:45 - 12:00 PM															11:45 - 12:00 PM			
12:00 - 12:15 PM															12:00 - 12:15 PM			
12:15 - 12:30 PM															12:15 - 12:30 PM			
12:30 - 1:30 PM		Almuerzo libre														12:30 - 12:45 PM		
1:30 - 1:50 PM					FIM - 6	TE - 69			AG - 176	GE - 53			CyT - 11		FIC - 9	1:30 - 1:50 PM		
1:50 - 2:10 PM						TE - 102			AG - 194	GE - 129						1:50 - 2:10 PM		
2:10 - 2:30 PM					F - 13	TE - 162	ES - 202		AG - 197	GE - 159			CyT - 12		FIC - 10	2:10 - 2:30 PM		
2:30 - 2:50 PM						TE - 201	ES - 234	IF - 84	AG - 245	GE - 236						2:30 - 2:50 PM		
2:50 - 3:10 PM						RB - 247	ES - 244	IF - 118								2:50 - 3:10 PM		
3:10 - 3:40 PM		Refrigerio														3:10 - 3:40 PM		
3:40 - 4:00 PM					FIM - 8	RB - 123	EA - 152	IF - 134	TI - 183	LT - 37			CyT - 13		FIC - 11	3:40 - 4:00 PM		
4:00 - 4:20 PM						RB - 128	EA - 225	IF - 153	TI - 219	LT - 55						4:00 - 4:20 PM		
4:20 - 4:40 PM						RB - 143	EA - 227	IF - 198	TI - 190	LT - 76						4:20 - 4:40 PM		
4:40 - 5:00 PM						RB - 166	EA - 229	IF - 208	TI - 172	LT - 97						4:40 - 5:00 PM		
5:00 - 5:20 PM					FIM - 9	RB - 104	EA - 230	IF - 212	TI - 243	LT - 214						5:00 - 5:20 PM		
5:20 - 5:40 PM						RB - 92	EA - 232		TI - 135	LT - 235						5:20 - 5:40 PM		
5:40 - 6:00 PM		Café														5:40 - 6:00 PM		
6:00 - 7:00 PM		Anuncio de ganadores de la JIC y del Hackathon Acto de clausura del congreso														6:00 - 7:00 PM		
7:00 - 8:00 PM																7:00 - 8:00 PM		
8:00 PM - 1:00 AM		Cena bailable													FIE Baile (Colón I-II)	8:00 PM - 1:00 AM		

AG - Agroindustria
CB - Ciencias Básicas
ES - Economía y Sociedad

EI - Educación en Ingeniería
EA - Energía y Ambiente
GE - Gestión Empresarial

IF - Infraestructura
LT - Logística y Transporte
RB - Robótica

TI - Tecnologías de Información y Com.
TE - Tecnologías Emergentes



DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

CONFERENCIAS MAGISTRALES

Conferencia Magistral	LUGAR	EXPOSITOR	TÍTULO	PAÍS
CM - 1	Contadora I-II-III-IV	Dr. Eric Forcael	Industry 4.0, development opportunities for Latin America	Chile
CM - 2	Contadora I-II-III-IV	Dr. Douglas D. Gransberg	Managing the Five Dimensions of Mega-Project Complexity	USA
CM - 3	Contadora I-II-III-IV	Dr. Cristhian Durán		Colombia
CM - 4	Contadora I-II-III-IV	M.S.E.E. Frank C. Lambert	Power a Village, Empower a Community – IEEE Smart Village	USA
CM - 5	Contadora I-II-III-IV	Dr. Alejandro Álvarez		USA
CM - 6	Contadora I-II-III-IV	Ing. Eduardo Sarmiento	El camino a una Ciudad del Saber Inteligente	
CM - 7	Contadora I-II-III-IV	Dra. Rosibel Ochoa		USA
CM - 8	Contadora I-II-III-IV	Dr. Kheir Al-Kodmany	The High-Rise City In the Digital Age: The Role of Social Media	USA
CM - 9	Contadora I-II-III-IV	Dr. Christopher Nugent		USA
CM - 10	Contadora I-II-III-IV	Dr. Louis Vega		USA
CM - 11	Contadora I-II-III-IV	Dr. Manuel Quevedo	Large Area Solid-State Radiation Detectors	USA

FOROS TEMÁTICOS

FORO	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	OBJETIVO
F - 1	Contadora IV	Dr. Humberto Rodríguez (Flying Lab.)	La Robótica como valor agregado para la industria ... no necesariamente, la industria 4.0	
F - 2	Amador I y II	Nicole Fung (SENAMEP)	Metrología	Introducción a los conceptos básicos de metrología: Ejemplo de Calibración de Balanzas” por Saúl García. “Laboratorios de Temperatura y Humedad del CENAMEP AIP” por Fanny Castro.
F - 3	Amador I y II	Aimeé Serrano (AQUATEC)	Tratamiento del agua residual en Panamá, un reto para el profesional de la ingeniería.	
F - 4	Ancón I	Dr. Ignacio Chang	La discapacidad y las tecnologías de asistencia	
F - 5	Ancón II	Dr. Vladimir Villareal	Salud, bienestar y tecnología	
F - 6	Miraflores	Dr. Martín Candanedo	Urban Sparawl	
F - 7	Ancón I y II	Mariela Salgado (DGTC)	Pitch Tecnológico 2.0 UTP: Construyendo un ecosistema de impacto	Presentar los desarrollos tecnológicos (patentes y emprendimientos Star Up o Spin Off) generados en la Universidad Tecnológica de Panamá, enfocados a problemas reales y desafíos de los mercados locales e internacionales brindando soluciones innovadoras.
F - 8	Contadora IV	Dra. Sidia Moreno, Juan Mitre	Empresas Automotrices	
F - 9	Amador I	Dra. Elida De Obaldía	Avances en la tecnología de baterías de Litio	
F - 10	Amador II	Dr. Ignacio Chang	La UTP y los semilleros de Investigación	
F - 11	Ancón I	Dr. Orlando Aguilar	Aprovechamiento energético de biomasa	
F - 12	Ancón II	Dra. Sidia Moreno	Innovación Social	
F - 13	Contadora III	Dra. Denisse Borrero	Del plástico al microplástico: Impactos y prevención de la contaminación.	

ENCUENTRO CIENTÍFICO ACADÉMICO (ECA-UTP)**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL**

CÓDIGO	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	EXPOSITOR
FIC - 1	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	---	Ing. Nathalie Marcelot, Tierra Armada
FIC - 2	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Evaluación cuantitativa de un sedimento ligero para un modelo físico de la parte baja del río Mississippi	Dr. Mauricio Hooper, Centro Regional de Veraguas
FIC - 3	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Soluciones de alta resistencia a la abrasión para revestimientos de canales en ambientes agresivos	Ing. Charles Ulmos, MCCAFFERRI
FIC - 4	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Soluciones constructivas multidisciplinarias con sistemas geosintéticos	Mgtr. Jonathan Abramovich, PANAWEB
FIC - 5	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	El desafío de la ingeniería costera en Panamá	Dra. Gisselle E. guerra, Centro de Investigación Hidráulica e Hidrotécnicas
FIC - 6	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Los sistemas flexibles de acero de alto límite elástico en la estabilización de taludes	Ing. Ricardo Stefano, GEOBRUGG
FIC - 7	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	La construcción 4.0, una oportunidad para reinventar el sector	Ing. Geovana Santamaría, PC CAD
FIC - 8	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Rompiendo paradigmas a través de la aplicación de tecnología de materiales en la provincia de Colón	Ing. Yesica Desiré Aguirre R., ODEBRECHT
FIC - 9	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Los desafíos en la educación universitaria y el papel de I+D+i para el desarrollo de objetos de aprendizaje significativo basado en simulación como avance de técnicas didácticas activas, en nuestras aulas de clases.	Ing. Eric Sutherland, Facultad de Ingeniería Civil
FIC - 10	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	Recuperando la vía Interamericana en el área de Chiriquí, utilizando geosintéticos.	Ing. Abdiel manuel Batista, PROGEO
FIC - 11	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	---	FREYSSINET
FIC - 12	Miraflores	Arq. Francisco Estacio	---	Ing. Héctor Corrales, AMANCO GEOSINTÉTICOS

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

CÓDIGO	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	EXPOSITOR
FIE - 1	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	Búsqueda de objetos mediante Robot Inteligente	Dr. Marcelo Saavedra, Bolivia
FIE - 2	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	Rechazo activo de perturbaciones de orden fraccionado	Dr. Efredy Delgado, Colombia
FIE - 3	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	ENSA	
FIE - 4	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	Integración de algoritmos de inteligencia artificial en sistemas de barrido opto-electrónico ára monitoreo de integridad estructural	Dra. Wendy Flores, México
FIE - 5	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	ARGOS	
FIE - 6	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	---	Ing. José Otero, Puerto Rico
FIE - 7	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	Seguridad industrial personal y seguridad general en trabajos eléctricos	Ing. Ernesto Brome, Panamá (ACP)
FIE - 8	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	5G - Requerimientos de espectro	Ing. Héctor Marín, México
FIE - 9	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Plan de expansión del Sistema Interconectado Nacional	Ing. Daniel Pereira, Panamá (ETESA)
FIE - 10	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Sistemas de almacenamiento energético	Dr. Marcelo Cortes, Chile
FIE - 11	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Análisis interactivo de información	Dr. Juan David Velásquez Henao, Colombia
FIE - 12	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	---	NATURGY
FIE - 13	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	---	NATURGY
FIE - 14	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	AES Panamá	Ing. Miguel Bolinaga, AES Panamá
FIE - 15	Contadora I	Dra. Yessica Guevara	Ingeniero= Emprendedor+ Innovador	Ing. Alexias Gaitán
FIE - 16	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	Food Chain- Transformando la cadena alimentaria	Dr. David Proensa
FIE - 17	Contadora II	Dra. Yessica Guevara		Lic. Publio Arjona
FIE - 18	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	Avances de la mecatrónica en un escenario de operaciones militares	Ing. Juventino Serrano

FIE - 19	Contadora II	Dra. Yessica Guevara	---	Alstom
FIE - 20	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Selección de puntos de operación y contingencias considerando alta penetración de tecnologías de generación variable	Dr. Diego Ortiz, Ecuador
FIE - 21	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Cobertura de la demanda en el mediano plazo e Interconexiones Regionales	Ing. Víctor González, ETESA
FIE - 22	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	---	ENSA
FIE - 23	Contadora III	Dra. Yessica Guevara	Control distribuido para la operación óptima de micro-redes	Dra. Jacqueline Llanos, Ecuador
FIE - 24	Contadora I-II-III	Dra. Yessica Guevara	FORO: YEP-SIGHT	

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

CÓDIGO	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	EXPOSITOR
FIM - 1	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	Inauguración y homenaje póstumo al Dr. Gonzalo Córdoba	
FIM - 2	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	Vuelo en Formación de Drones	Dr. Octavio Salazar, Universidad Autónoma de Nuevo León
FIM - 3	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	Principios Básicos de Lubricación	Ing. Juan José Pérez
FIM - 4	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	---	Ing. Raúl Muñoz, Grupo Corporativo Pérez
FIM - 5	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	---	Bahía Motors S.A.
FIM - 6	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	---	Ing. Jorge Ordoñez, TRANE
FIM - 7	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	La importancia de los recubrimientos como mecanismo de prevención de la corrosión sobre estructuras de acero y concreto	Ing. Juan Caballero, The Society for Protective Coatings
FIM - 8	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	Industrial Internet of Things (IIOT): transforming information into energy savings	Dr. Bryan Rasmussen, Texas A&M University
FIM - 9	Contadora IV	Dra. Dafne Mora	Acto de clausura del VIII CIIM	

FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CÓDIGO	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	EXPOSITOR
CyT - 1	Ancón I-II	Indira Franco	Palabras de bienvenida	Mgtr. Juan González, Decano de la Facultad de Ciencia y Tecnología Emilie Decerega- Presidenta COPANIA
CyT - 2	Ancón I-II	Indira Franco	La innovación como factor clave en la industria alimentaria	Dra. María de los Ángele Frende, Universidad de Panamá
CyT - 3	Ancón I-II	Indira Franco	---	Ing. Nelly Aguirre, ChemSol Panamá
CyT - 4	Ancón I-II	Indira Franco	---	M.Sc. Sabrina Vásquez, Empresa Melo
CyT - 5	Ancón I-II	Indira Franco	Desarrollo de nuevos alimentos	Mgtr. Franz Wald, Ingeniero de Alimentos-Consultores
CyT - 6	Ancón I-II	Indira Franco	---	Dr. Gereardo Escudero, Representante de IICA en Panamá
CyT - 7	Ancón I-II	Indira Franco	---	Dr. Raúl Saucedo, Agroindustria Santa Mónica S.A.
CyT - 8	Ancón I-II	Indira Franco	La Biotecnología como herramienta para el desarrollo de la agroindustria	Ing. Carlos Contreras, Centro de Producción e Investigaciones Agroindustria - UTP
CyT - 9	Ancón I-II	Indira Franco	---	Ing. Luis ramos, Instituto Superior Istmeño
CyT - 10	Ancón I-II	Indira Franco	---	Corporación CEK
CyT - 11	Ancón I-II	Indira Franco	---	Mgtr. Omaris Vergara, Universidad de Panamá
CyT - 12	Ancón I-II	Indira Franco	---	AgroFood Integrity
CyT - 13	Ancón I-II	Indira Franco	Envasado aséptico	Ing. Lila Quintero, Tetrapak

OTRAS ACTIVIDADES

NOMBRE	LUGAR	ORGANIZADOR	TÍTULO	OBJETIVO
Hackathon	Amador I y II	Ing. Ingrid J. Suares (Biyuyo)	Competencia Hackathon. Progressive Web App (PWA)	Fomentar la solución de problemas utilizando tecnologías emergentes
FIE - Baile	Colón I-II	Dra. Yessica Guevara	Baile de clausura del Congreso de la Facultad de Ingeniería Eléctrica	