

	UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR		CODIGO: 201-300-PRO05-FOR05
			VERSIÓN: 1
	INFORME DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS		PÁG.: 1 de 3

APELLIDOS Y NOMBRES: DONADO ROMERO INGRID JOHANA							
INFORME NUMERO:	Primero:		Segundo:		Final:	X	FECHA: 23 JUN 2023
TIPO DE ACTIVIDAD:	Tutorías:		Investigación:		Extensión:	X	Material de Apoyo:
			Cooperación Interinstitucional:		Crecimiento Profesional:		Trabajo de Grado:
NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:	EVENTO FERIA INGENIERÍA ELECTRÓNICA- EVENTO DE PREMIACIÓN- REVISIÓN Y CONFIGURACIÓN DE EQUIPOS DE AUTOMATIZACIÓN						
DESCRIPCION DEL INFORME: (Escriba solo las actividades desarrolladas durante el tiempo correspondientes a este informe, registrando la respectiva fecha de realización y el tipo de evidencia)							
No.	Descripción de las acciones realizadas:					Evidencia (Anexar):	Fecha:
1	EVENTO FERIA DE FACULTAD DE INGENIERÍA					Lista de asistentes adjunta	1 DE JUNIO DE 2023
3	EVENTO DE PREMIACIÓN					Lista de asistentes adjunta	1 DE JUNIO DE 2023
4	REVISIÓN Y CONFIGURACIÓN DE BANCO DE PRUEBAS DE AUTOMATIZACIÓN (103I)					LICENCIAS REINSTALADAS	17 MAYO 2023
Observaciones:							



FIRMA DEL DOCENTE

VoBo. DIRECTOR DEPARTAMENTO

	UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR	CODIGO: 201-300-PRO05-FOR05
		VERSIÓN: 1
	INFORME DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	PÁG.: 2 de 3

DESCRIPCIÓN:

El 1 de junio de 2023 se llevó a cabo la XIII JORNADA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍAS organizada por nuestra Alma Mater, la UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR y el programa de ingeniería Electrónica en cabeza de su directora, la ingeniera Omaira Tapias. Durante la habitual feria de proyectos de Ingeniería Electrónica desarrollada en las horas de la mañana, se contó con la participación de 112 proyectos inscritos en las categorías de Electrónica Básica, Digitales/ Procesamiento de Señales, Ciclo de profundización y Electivas; la afluencia de visitantes fue masiva y amena gracias a la innovación de los mismos. Luego de un almuerzo campestre ofrecido para todos los miembros del programa, docentes, estudiantes y demás colaboradores, se llevó a cabo el evento de premiación donde se pudo compartir información muy valiosa, charlas y por supuesto, resaltar los mejores proyectos. Se contó con la participación de conferencistas de ACIEM, Sociedad Anónima, Tecnoparque y nuestro cuerpo docente, quienes desde su formación académica e investigativa, compartieron con los asistentes su experiencia y conocimiento en sus áreas de experiencia.

El evento de premiación fue realizado en el auditorio Julio Villalón Baquero de nuestra alma máter y contó con la participación de más de 200 estudiantes y miembros de cuerpo docente y medios de comunicación. Se eligieron primero, segundo y tercer lugar en cada categoría.

Sin duda, este evento demostró nuevamente el compromiso institucional y de los empleadores del medio con la academia, la investigación y la extensión del programa de ingeniería electrónica.

	UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR	CODIGO: 201-300-PRO05-FOR05
		VERSIÓN: 1
	INFORME DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	PÁG.: 3 de 3

SÍSTESIS DE TAREAS:

No.	TAREA	FECHA	ENCARGAD@	ESTADO
1	PIEZA PUBLICITARIA		INGRID DONADO / FABIO	COMPLETADA
2	REDACTAR LA PROGRAMACIÓN		INGRID DONADO CON FACULTAD	COMPLETADA
3	CARTA A CENFOTEC PRESENTADOR/		INGRID DONADO	COMPLETADA
4	DISEÑAR TARJETAS EDITABLES DE INVITACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
5	CARTA MEDIOS EQUIPOS AUDIOVISUALES		INGRID DONADO	COMPLETADA
6	CARTA A HUGO AUDITORIO Y PASILLO		INGRID DONADO	COMPLETADA
8	DISEÑAR PROGRAMACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
9	DISEÑAR FORMULARIO INSCRIPCIÓN DE PROYECTOS	25-abr	OSCAR VILLERO	COMPLETADA
10	INVITAR PRESENTADORES CHARLAS, ACIEM, SOCIEDAD ANÓNIMA Y TECNOPARQUE	25-abr	INGRID DONADO	COMPLETADA
11	PERSONALIZAR TARJETAS INVITACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
12	ENVÍO DE CORREOS MASIVOS	1-may	ADOLFO DUARTE	COMPLETADA
13	GESTIONAR PREMIOS FERIA		INGRID DONADO	COMPLETADA
14	IMPRIMIR RECONOCIMIENTOS		INGRID DONADO	COMPLETADA
16	GESTIONAR SOUVENIR GANADORES FERIA, DOC Y PANELISTAS		INGRID DONADO	COMPLETADA
17	REVISIÓN DE ARTÍCULOS		DOCENTES ASIGNADOS	COMPLETADA
18	GESTIONAR Y PREPARAR PANELISTAS		INGRID DONADO	COMPLETADA
19	GUIÓN + PRESENTACIÓN PPTX FORO		INGRID DONADO	COMPLETADA
20	ASIGNAR DOCENTES JURADOS POR ÁREA / DISEÑAR FORMULARIO DE CALIFICACIÓN AUTOMÁTICA		INGRID DONADO	COMPLETADA
21	LOGISTICA EVENTO		EQUIPO ORGANIZADOR	COMPLETADA
22	DISEÑAR GENERADOR DE CERTIFICADOS AUTOMÁTICOS	24-may	ANDRÉS LLINÁS	COMPLETADA
23	SOLICITUD DE LOCACIÓN PARA PREMIACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
25	SONIDO DE FONDO, AMPLIFICACIÓN PREMIACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
26	CREAR VIDEOO "VIVENCIAS DE LA FERIA 2023-II" PARA PRESENTAR EN PREMIACIÓN		INGRID DONADO	COMPLETADA
27	GESTIONAR ESTUDIANTE MÚSCIO PARA AMBIENTAR EVENTO DE PREMIACION		INGRID DONADO	COMPLETADA
28	ENVIAR ARTÍCULO Y FOTOS A PRENSA	1-jun-23	INGRID DONADO	COMPLETADA
29	DECORACIÓN		EQUIPO ORGANIZADOR	COMPLETADA
30	ENVOLTURA PREMIOS		EQUIPO ORGANIZADOR	COMPLETADA

ORGANIZADOR:

INGRID DONADO.

COLABORADORES:

DORIXI DE ARMAS Y YEZID ALMANZA – PRESENTADORES

ADOLFO DUARTE: ENVÍO DE CORREOS MASIVOS

FABIO VEGA: PIEZAS PUBLICITARIAS

ESTADÍSTICA DE GANADORES: JOSE LUIS CONSUEGRA

LOGÍSTICA: ESTUDIANTES VOLUNTARIOS.

PATROCINIOS: COBRES DE COLOMBIA Y STS SOLUCIONES INTEGRALES.

FERIA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I-SEM-2023
UNIVERSIDAD POPULAR DEL CESAR
FACULTAD DE INGENIERÍA Y TECNOLÓGICAS

P R O G R A M A

Fecha: 1 y 2 de junio 2023
 Lugar: Presencial: UPC Sede Sabana;
 Hora: De 8:00 – 18:00 horas

DÍA 1 : 01 DE JUNIO 2023

JORNADA DE LA MAÑANA: 08:00 – 12:00 (GTM-5 Bogotá)

Hora: (GTM-5 Bogotá)	Actividad y Participante	Lugar
08:00-12:00	Feria de Proyectos de final de asignatura <i>Estudiantes del programa de Ingeniería Electrónica</i>	Pasillo de ingreso a la sede (Profundización), Aulas libres (Básicas).
12:00 - 1:30	Almuerzo Campestre para estudiantes y docentes del programa.	Parque de la Vallenata
2:00 - 3:00	Conferencia informativa entidad “ACIEM”, <i>PhD. Carlos Arturo Cárdenas.</i>	Auditorio Julio Villazón, sede Sabanas
3:00 – 4:00	Conferencia motivacional entidad “ASOCIACIÓN ANÓNIMA” <i>Dra. Angélica Borrego.</i>	
4:00 – 4:45	Conferencia informativa entidad “Tecnoparque” <i>Ing. Cesar Augusto David</i>	
4:45 – 5:00	Lanzamiento de libro “Fuentes de Alimentación Electrónica, constrúyelas y aprende a repararlas” <i>Ing. José Luis Zabaleta</i>	
5:00 – 6:00	Entrega de reconocimientos de los mejores proyectos expuestos en la jornada de la mañana y cierre musical.	

Día 2: 2 de Junio 2023

8:00 – 12:00	Tercer Seminario de Investigación “Potencial del Caribe Colombiano en la transición Energética”	Auditorio de la IPS sede Sabanas
FIN DE LA JORNADA		

¡Durante el desarrollo de la programación de la tarde se rifarán premios entre los asistentes!