



INFORME DE GOBIERNO

COORDINACIÓN DE INFORMACIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA

OCTUBRE 2022 - JUNIO 2023

Boletines octubre 2022 a junio 2023				
Número	Fecha	Boletín	Nombre	Liga
1	4 octubre	35	Presenta CCYTET resultados del concurso: "Productos de comunicación de la ciencia para las comunidades"	https://tabasco.gob.mx/noticias/presenta-ccytet-resultados-del-concurso-productos-de-comunicacion-de-la-ciencia-para-las-comunidades
2	5 octubre	36	Inaugura CCYTET el primer congreso de la REDVITAB 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/inaugura-ccytet-el-primer-congreso-de-la-redvitab-2022
3	7 octubre	37	Concluye 1er. Congreso de la REDVITAB 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/clausura-1er-congreso-de-la-redvitab-2022
4	11 octubre	38	Premia CCYTET a ganadores de "Productos de Comunicación de la Ciencia"	https://tabasco.gob.mx/noticias/premia-ccytet-ganadores-de-productos-de-comunicacion-de-la-ciencia
5	14 octubre	39	Entrega CCYTET constancia de invención a investigador tabasqueño	https://tabasco.gob.mx/noticias/entrega-ccytet-constancia-de-invencion-investigador-tabasqueno
6	26 octubre	40	Reconoce Setab compromiso del CCYTET para divulgar la ciencia	https://tabasco.gob.mx/noticias/reconoce-setab-compromiso-del-ccytet-para-divulgar-la-ciencia
7	31 octubre	41	Presentación de Diálogos en el marco de la 1ra. Semana de Ciencia y Cultura Científica de la UAG	https://tabasco.gob.mx/noticias/revista-dialogos-referente-de-la-divulgacion-cientifica-en-tabasco



8	9 noviembre	42	Anuncian 2da. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación, y la Feria Tabasqueña de Ciencias e Ingenierías 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/anuncian-2da-semana-nacional-del-conocimiento-y-la-innovacion-y-la-feria-tabasquena-de
9	14 noviembre	43	Participa CCYTET en el IV Congreso de las Investigadoras del SNI y de Iberoamérica	https://tabasco.gob.mx/noticias/participa-ccytet-en-el-iv-congreso-de-las-investigadoras-del-sni-y-de-iberoamerica
10	15 noviembre	44	Inauguran 2da. Semana Nacional del Conocimiento y la Innovación y Feria Tabasqueña de Ciencias e Ingenierías 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/inauguran-2da-semana-nacional-del-conocimiento-y-la-innovacion-y-feria-tabasquena-de
11	15 noviembre	45	Premian proyectos de la Feria Tabasqueña de Ciencias e Ingenierías 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/premian-proyectos-de-la-feria-tabasquena-de-ciencias-e-ingenierias-2022
12	29 noviembre	46	Presenta CCYTET programa del evento astronómico Noche de las Estrellas 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/presenta-ccytet-programa-del-evento-astronomico-noche-de-las-estrellas-2022
13	29 noviembre	47	Signan convenio Sedener y CCYTET para fortalecer Concurso Innovando Energía	https://tabasco.gob.mx/noticias/signan-convenio-sedener-y-ccytet-para-fortalecer-concurso-innovando-energia
14	8 de diciembre	48	Brinda CCYTET herramientas para la redacción de temas de divulgación que fomenten la cultura científica	https://tabasco.gob.mx/noticias/brinda-ccytet-herramientas-para-la-redaccion-de-temas-de-divulgacion-que-fomenten-la
15	12 diciembre	49	Impulsan CCYTET-SEDEC-REVELO potencial de Tabasco para desarrollo de software	https://tabasco.gob.mx/noticias/impulsan-ccytet-sedec-revelo-potencial-de-tabasco-para-desarrollo-de-software
16	13 diciembre	50	Imparte CCYTET último curso de redacción de divulgación del 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/imparte-ccytet-ultimo-curso-de-redaccion-de-divulgacion-del-2022



17	14 diciembre	51	Camina Tabasco para crear cine especializado en divulgación científica	https://tabasco.gob.mx/noticias/camina-tabasco-para-crear-cine-especializado-en-divulgacion-cientifica
18	15 diciembre	52	Promueve REDVITAB desarrollo tecnológico y vinculación entre instituciones de Tabasco	https://tabasco.gob.mx/noticias/promueve-redvitab-desarrollo-tecnologico-y-vinculacion-entre-instituciones-de-tabasco
19	16 diciembre	53	Entregan constancia de cierre a proyectos financiados por el CCYTET	https://tabasco.gob.mx/noticias/entregan-constancia-de-cierre-proyectos-financiados-por-el-ccytet
20	19 diciembre	54	Destaca CCYTET aumento de integrantes en Sistema Estatal de Investigadores 2022	https://tabasco.gob.mx/noticias/destaca-ccytet-aumento-de-integrantes-en-sistema-estatal-de-investigadores-2022
21	12 enero 2023	1	Presenta CCYTET conferencia: Comunicar la Ciencia ¡Hoy!	https://tabasco.gob.mx/noticias/presenta-ccytet-conferencia-comunicar-la-ciencia-hoy
22	30 enero 2023	2	Firma el CCYTET convenio de colaboración con la FECTAC	https://tabasco.gob.mx/noticias/firma-el-ccytet-convenio-de-colaboracion-con-la-fectac
23	2 febrero 2023	3	Se suma CCYTET a la celebración del 28 aniversario de fundación de Ecosur	https://tabasco.gob.mx/noticias/se-suma-ccytet-la-celebracion-del-28-aniversario-de-fundacion-de-ecosur
24	10 marzo 2023	4	Firman convenio de colaboración CCYTET y CECYTE para impulsar actividades científicas en jóvenes estudiantes	https://tabasco.gob.mx/noticias/firman-convenio-de-colaboracion-ccytet-y-cecyte-para-impulsar-actividades-cientificas-en-estudiantes
25	31 marzo 2023	5	Apoya CCYTET proyectos de investigación de ECOSUR	https://tabasco.gob.mx/noticias/apoya-ccytet-proyectos-de-investigacion-de-ecosur

26	27 de abril 2023	6	Presenta CCYTET cortometrajes del Diplomado “La Ciencia en el Cine”	https://tabasco.gob.mx/noticias/presenta-ccytet-cortometrajes-del-diplomado-la-ciencia-en-el-cine
27	4 de mayo 2023	7	Lanza CCyTET convocatoria para proteger invenciones, marcas no tradicionales y derecho de autor	https://tabasco.gob.mx/noticias/lanza-ccytet-convocatoria-para-proteger-invenciones-marcas-no-tradicionales-y-derecho-de
28	9 de mayo 2023	8	Inteligencia Artificial representa oportunidad en el aprendizaje, afirman especialistas en Café Científico del CCYTET	https://tabasco.gob.mx/noticias/inteligencia-artificial-representa-oportunidad-en-el-aprendizaje-afirman-especialistas-en
29	16 de mayo 2023	9	Obtiene Tabasco un 1er. lugar y tres 3eros. lugares en Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2023	https://tabasco.gob.mx/noticias/obtiene-tabasco-un-1er-lugar-y-tres-3eros-lugares-en
30	22 de mayo 2023	10	Tabasco, segundo lugar a nivel nacional con más premios en ciencias e ingenierías: CCYTET	https://tabasco.gob.mx/noticias/tabasco-segundo-lugar-nivel-nacional-con-mas-premios-en-ciencias-e-ingenierias-ccytet
31	23 de mayo 2023	11	Firman convenio CCYTET e IFORTAB para fortalecer capacidades en materia de recursos humanos	https://tabasco.gob.mx/noticias/firman-convenio-ccytet-e-ifortab-para-fortalecer-capacidades-en-materia-de-recursos
32	25 de mayo 2023	12	Convoca CCYTET a estudiantes a participar en la FETACI 2023	https://tabasco.gob.mx/noticias/convoca-ccytet-estudiantes-participar-en-la-fetaci-2023
33	8 de junio 2023	13	Crean Nodo Tabasco de la Red Global MX	https://tabasco.gob.mx/noticias/maria-luisa-somellera-titular-de-sedener-toma-protesta-como-integrante-del-nodo-tabasco-de
34	13 de junio 2023	14	Socializa Revista 'Diálogos' conocimiento científico para atender problemas cotidianos	https://tabasco.gob.mx/noticias/socializa-revista-dialogos-conocimiento-cientifico-para-atender-problemas-cotidianos



35	27 de junio 2023	15	Convoca CCYTET a estudiantes tabasqueños a participar en la FETACI 2023	https://tabasco.gob.mx/noticias/convoca-cyytet-estudiantes-tabasquenos-participar-en-la-fetaci-2023
36	28 de junio 2023	16	Beneficia CCYTET a estudiantes de preparatoria para fomentar vocaciones científicas	https://tabasco.gob.mx/noticias/beneficia-cyytet-estudiantes-de-preparatoria-para-fomentar-vocaciones-cientificas
37	29 de junio 2023	17	Entrega CCYTET paquetes de infografías con temas de divulgación de la ciencia al Cobatab	https://tabasco.gob.mx/noticias/entrega-cyytet-paquetes-de-infografias-con-temas-de-divulgacion-de-la-ciencia-al-cobatab

Cafés científicos octubre 2022 a junio 2023					
Número	Fecha	Tema	Expositor(a)	Asistentes	Liga
1	29 de noviembre	Café Científico: "El internet de las cosas y sus aplicaciones en la vida cotidiana"	Dra. Lina María Aguilar Lobo, jefa del Depto. de Computación en Industrial Mtro. Sabel Alejandro Barrón García, director del Depto. Académico de Ingeniería Aplicada de la UAG	Asistentes: 18 Reacciones: 237 Alcance: 2000 Reproducción: 602	https://www.facebook.com/100064717444902/videos/879919026349999
2	13 de diciembre	Café científico "La ciencia en el cine"	cineasta Juan Garrafa Calderón	Asistentes: 47 Reacciones: 237 Alcance: 2600 Reproducción: 535	https://www.facebook.com/100064717444902/videos/3460620657592008

3	31 de enero	Sedimentos de la cuenca del Usumacinta	Dr. Pierre Charruau, investigador del Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad A.C.	Asistentes: 14 Reacciones: 95 Alcance: 1200 Reproducción: 358	https://www.facebook.com/100064717444902/videos/716887553421738
4	15 de febrero	¿Cómo hacer una carrera en la ciencia?	Médico Valeria Jocelyne Castillo Ávalos	Asistentes: 29 Reacciones: 138 Alcance: 1200 Reproducción: 325	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1617349208679453
5	9 de mayo	"¿Qué es la inteligencia artificial?: Mitos y realidades"	Mtra. Alejandra Casanova Priego, especialista en tecnologías de la información. Mtro. Alberto González González, director de la División Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información (DACYTI).	Asistentes: 26 Reacciones: 151 Alcance: 4451 Reproducción: 914	https://www.facebook.com/100064717444902/videos/111364098609865
6	6 de junio	REDNACECYT, 25 años de impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación en México".	Dra. Rosalba Medina Rivera, Presidenta de la REDNACECYT Dr. Francisco Medina Gómez, Expresidente de la REDNACECYT	Asistentes: 20 Reacciones: 113 Alcance: 1300 Reproducción: 371	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/217376970612973



**Consejo de Ciencia y Tecnología
del Estado de Tabasco**



			<p>Lic. Gerardo Humberto Arévalo Reyes, Director General del CCYTET</p> <p>Dr. Carlos Karam Quiñones, Expresidente de la REDNACECYT</p> <p>Dr. José Alonso Huerta Cruz, Expresidente de la REDNACECYT</p>		
--	--	--	---	--	--

Participaciones en medios octubre 2022 a junio 2023

Mes	Número	Liga
Octubre	44	https://www.facebook.com/XHVXTabascoLaGrandeDeTabasco/videos/523277809319571
Noviembre	20	https://www.facebook.com/television.tabasquena/videos/688710169535924
Diciembre	10	https://www.facebook.com/RadiodeTabasco/videos/913794769629815
Enero	16	https://www.facebook.com/RadiodeTabasco/videos/478684581144074
Febrero	28	https://www.facebook.com/television.tabasquena/photos/a.1462068710720002/3357495684510619/
Marzo	36	https://www.youtube.com/watch?v=xMrXku1PiXU
Abril	15	https://www.youtube.com/@sinreservas620
Mayo	43	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=638038655030044&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3
Junio	54	https://fb.watch/lhYu3Wssqn/?mibextid=RUBZ1f

Talleres impartidos octubre- junio 2022

Fecha	Título	Dirigido a	Liga	Participantes
13 y 14 de diciembre	Curso de Redacción de Artículos de Divulgación de la Ciencia	Dirigido a profesores, investigadores, estudiantes, empleados de gobierno y divulgadores.	https://tabasco.gob.mx/noticias/imparte-ccy-tet-ultimo-curso-de-redaccion-de-divulgacion-del-2022	82

Infografías octubre 2022 a junio 2023

No	Fecha	Título	Fuente	Liga	Interacciones	Alcance
1	24 de octubre	Saramuyo: Dulce clonación	IBT. José Ignacio Valenzuela Castillo	https://www.facebook.com/photo/?fbid=493671559466755&set=a.467023762131535	38	1406
2	3 de noviembre	Residuo Agroindustrial	CIATEQ	https://www.facebook.com/photo/?fbid=501386485361929&set=a.467023762131535	28	1010
3	14 de noviembre	Obesidad Infantil: Un problema de talla grande en México	Gobierno de México: ENSANUT	https://www.facebook.com/photo/?fbid=509714071195837&set=a.467023762131535	29	1331
4	17 de noviembre	Colibrí de la Ciencia: Valeria Jocelyne Castillo Ávalos	Entrevista a la Méd. Valeria Jocelyne Castillo Ávalos	https://www.facebook.com/photo/?fbid=512132307620680&set=a.467023762131535	899	36170
5	28 noviembre	Palacio de Lecumberry	Revista de Historia de las Prisiones	https://www.facebook.com/photo/?fbid=520122016821709&set=a.467023758798202	81	2044

6	1 diciembre	Ilustración científica	Entrevista de al Artista Plástico Fernando Arellano	https://www.facebook.com/photo/?fbid=522566433243934&set=a.467023758798202	464	3, 630
7	20 diciembre	Somos Polvo de Estrellas	Departamento de Divulgación de la Ciencia y la Tecnología de la UJAT.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=538478401652737&set=a.467023758798202	140	5497
8	10 de febrero 2023	Colibrí de la ciencia: Dra. Miriam Judith Gallegos Gómora	Entrevista CCYTET/INAH	https://www.facebook.com/photo/?fbid=575488491285061&set=a.467023762131535	24187	1140
9	11 de febrero 2023	Mujeres de ciencia: producción científica en Tabasco 2023	SEI 2022	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=576129654554278&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3	260	2696
10	13 de febrero 2023	Colibrí de la ciencia: Valeria Jocelyne Castillo Ávalo	Entrevista: Méd. Valeria Jocelyne Castillo Ávalo	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=577654604401783&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3	66	1081
11	22 de febrero 2023	Hornos de microondas: ¿producen cáncer?	Entrevista al Mtro. Ismael Reyes Calzada.	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=584584760375434&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3	1130	7181
12	7 de marzo 2023	Sistema Estatal de Investigadores (SEI) de Tabasco.	SEICYT	https://www.facebook.com/photo/?fbid=593519492815294&set	398	4408

				=pb.100064717444902.-2207520000.		
13	7 de marzo 2023	Sistema Estatal de Investigadores (SEI)	SEICYT	https://www.facebook.com/photo/?fbid=593362152831028&set=pb.100064717444902.-2207520000	240	1351
14	8 de marzo 2023	Día Internacional de la Mujer: Mtra. Candita Gil Jiménez	Pedro Luis Hernández de la O	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=594129866087590&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3	486	3672
15	8 de marzo 2023	Día Internacional de la Mujer: Dra. Guadalupe Cano de Ocampo	Revista Nexo Jurídico.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=594062386094338&set=pb.100064717444902.-2207520000	132	1390
16	8 de marzo 2023	Día Internacional de la Mujer: Dra. Eglá Cornelio Landero.	Dra. Eglá Cornelio Landero.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=593988546101722&set=pb.100064717444902.-2207520000.	371	2549
17	30 de marzo 2023	Laboratorios científicos	SEICYT	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=608292438004666&set=pb.100064717444902.-2207520000.&type=3	133	1993

**VIDEOS CORTOS ORIGINALES PARA REDES SOCIALES
OCTUBRE 2022 A JUNIO 2023**

No	Fecha	Red social	Nombre	Reproducciones	Ligas
1	3 de octubre	Tik tok	La acuaponía es un sistema que combina la producción de plantas y peces, y podría plantear una solución a la escasez alimentaria ¿Ya conocías sobre ella?	1477: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7150410123742039302
2	20 de octubre	Tik tok	¿Dónde viven los tepezcuintles? Es la historieta ganadora del primer lugar del concurso de productos de comunicación de la ciencia para comunidades	1001: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7156662729502117125
3	25 de octubre	Tik tok	“Historias de alas y pelos”, Alba y Rafael nos platican sobre el proyecto ganador del segundo lugar en el concurso: Productos de comunicación de la ciencia para las comunidades	463: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7158542287566408965
4	27 de octubre	Tik tok	“Tercera llamada”, una historieta para divulgar ciencia. Kevin y David hablan de su proyecto, ganador del tercer lugar en el concurso: Productos de comunicación de la ciencia para las comunidades.	452: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7159287731074452741
32	31 de octubre	Tik tok	¿Magia o ciencia ?	604: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7160770960906308869

33	3 de noviembre	Tik tok	Pegamento ecológico a base de yuca”, historieta de Cristina y Genoveva, ganadoras de mención honorífica del Concurso de Productos de comunicación de la ciencia para comunidades; nos comparten cómo nace la idea de este proyecto de divulgación científica.	550: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7161891973874322693?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7096140039033226757
34	4 de noviembre	Tik tok	La importancia de las mujeres y su salud emocional es el tema que abordan Aurora y Rigoberto, en el producto de comunicación con el que participaron el concurso del CCYTET para divulgar ciencia en las comunidades: “Las mujeres como promotoras de bienestar emocional	357: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7162257900285594885
35	7 de noviembre	Tik tok	¿Magia o ciencia ?	488: Tik tok	Tik tok: https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7163385524667878662
36	8 de noviembre	Tik tok	El audiocuento “El viaje de Kinos” de Flor García, comparte información sobre las tortugas pochitoque, y fue ganador de una mención honorífica en el Concurso de Productos de Comunicación de la Ciencia para Comunidades	359: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7163706733603376389
37	29 de noviembre	Tik tok	Los videojuegos no te hacen mal estudiante, El físico gamer nos dice qué habilidades puedes mejorar al jugar.	643: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7171514651031784710

			Comparte este video a alguien que piense lo contrario		
38	30 de noviembre	Tik tok	Yael y Rafael ¡hacen rap científico! Con información de la revista Diálogos buscan divulgar la ciencia a través del rap.	293: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7171921116246691077
39	12 de diciembre	Tik tok	Keyla y Gamaliel nos platican la historia de "Rocío: el sueño que cambió su vida", y su estrategia para divulgar ciencia en comunidades sin acceso a Internet	558: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7176329191716097286
40	15 de diciembre	Tik tok	Tabasconciencia, de Williams Ballesteros, es un producto de comunicación de la ciencia, con video-cápsulas animadas, que aportan datos científicos de algunos atractivos culturales de Tabasco	325: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7177480743088557317
41	6 de enero	Tik tok	"Mujeres en la ciencia"	742: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7185635183545142533?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7207466366046995973
42	10 de febrero	Tik tok	Esperanza Tuñón Pablos	455: Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7198703074448362757
44	1ro de marzo	Tik tok	Pastos Marinos	1057: Tik tok 603: Facebook 350: Instagram	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7205691700252118277

45	2 de marzo	Tik tok	Día Mundial de la vida Silvestre	176:Tik tok 340:Facebook 351: Instagram	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7206135989641678086
46	3 de marzo	Tik tok	5 animales extintos que no son el pájaro dodo	1398:Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7206522697000455429
47	7 de marzo	Tik tok	Extractor de semillas de Chile	738:Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7208027758138625285
48	8 de marzo	Tik tok	Día Internacional de la Mujer	56:Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7208281778954439941?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7207466366046995973
49	13 de marzo	Tik tok	Documental "Figuras, colores y miradas"	17:Tik tok 457:Instagram 1485:Facebook	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7210115343744814341?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7207466366046995973
50	14 de marzo	Tik tok	Día Internacional de las matemáticas	335:Tik tok	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7210592418150829318?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7207466366046995973
51	21 de marzo	Tik tok	Proyecto Hari-Paq	479:Tik tok 768:Instagram 11773: Facebook	https://www.tiktok.com/@ccytet/video/7213062954948889861?is_from_webapp=1&sender_device=pc&web_id=7207466366046995973
52	7 de abril	Tiktok, instagram y facebook	de apropiación de los murciélagos	T:2659 I:889 F:1675	https://vm.tiktok.com/ZM2fvtkMK



53	26/04/23	Tiktok, instagram y Facebook	Día de la propiedad intelectual	T:110 I:223 F:1137	https://vm.tiktok.com/ZM2fVUpYo/
54	15/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	Proyectos estudiantiles parte1	T:1836 I:623 F:1502	https://vm.tiktok.com/ZM2fVU4f5/
55	18/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	Estudiantes tabasqueñas 1	T:1615 I:420 F:2239	https://vm.tiktok.com/ZM2fVqfWm/
56	19/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	Estudiantes tabasqueñas 2	T:552 I:252 F:2624	https://vm.tiktok.com/ZM2fVa8BL/
57	24/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI TAB1	T:685 I:285 F:2973	https://vm.tiktok.com/ZM2fVnamM/
58	25/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI TAB 2	T:3072 I:115 F:2106	https://vm.tiktok.com/ZM2fV9A1A/
59	26/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI TAB 3	T:321 I:119 F:1379	https://vm.tiktok.com/ZM2fV9pu9/
60	29/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI TAB 4	T:1731 I:173 F:362	https://vm.tiktok.com/ZM2fVu836/
61	30/05/23	Tiktok, instagram y Facebook	Proyectos estudiantiles parte 2	T:3036 I:299 F:2328	https://vm.tiktok.com/ZM2fVaATH/



62	02/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Estudiantes tabasqueñas 3	T:980 I:204 F:1430	https://vm.tiktok.com/ZM2fVyDq4/
63	06/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Registro y Femeci	T:309 I:295 F:1519	https://vm.tiktok.com/ZM2fvqRkN/uh
64	07/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Bienvenida FEMECI	T:314 I:225 F:888	https://vm.tiktok.com/ZM2fvTcdj/
65	08/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Recorrido femeci 2023	T:3308 I:294 F:1962	https://vm.tiktok.com/ZM2fvf6v6/
66	09/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Ceremonia premiación	T:1745 I:292 F:576	https://vm.tiktok.com/ZM2fVQmDt/
67	12/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Mensaje ganadores	T:321 I:414 F:1028	https://vm.tiktok.com/ZM2fV8bCo/
68	15/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Femeci sinaloa	T:253 I:658 F:224	https://vm.tiktok.com/ZM2fV1Bbh/
69	16/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Femeci jalisco	T:259 I:1722 F:416	https://vm.tiktok.com/ZM2fVrLau/



70	16/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Femeci Quintana Roo	T:2247 I:580 F:1027	https://vm.tiktok.com/ZM2fV6gdX/
71	19/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Yucatán	T:310 I:1225 F:2000	https://vm.tiktok.com/ZM2fV6EWm/
72	20/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Durango	T:284 I:198 F:1178	https://vm.tiktok.com/ZM2fVepHr/
73	20/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	Femeci Chiapas	T:338 I:218 F:1160	https://vm.tiktok.com/ZM2fVB1Pk/
74	20/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Nuevo León	T:238 I:1623 F:1160	https://vm.tiktok.com/ZM2fVRnfo/
75	22/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Guerrero	T:263 I:120 F:971	https://vm.tiktok.com/ZM2fVdve8/
76	22/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Coahuila	T:268 I:163 F:318	https://vm.tiktok.com/ZM2fVYsYu/
77	23/06/23	Tiktok, instagram y Facebook	FEMECI Colima	T:301 I:179 F:959	https://vm.tiktok.com/ZM2f4EWj3/

Videos informativos para Facebook octubre 2022 a junio 2023

	Fecha	Nombre	TEMÁTICA EJECUTADA	ALCANCE	REPRODUCCIÓN/ VISUALIZACIÓN	ENLACE
1	4 de octubre	La liga de la salud	DACS	1700	395	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1151464715455307
2	11 de octubre	congreso REDVITAB	DVID	485	198	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/489638333075165
3	17 de octubre	Premiación del evento Productos de comunicación	CIDC	1400	483	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/805503194003481
4	28 de octubre	Presentación de Diálogos edición 66,	CIDC	707	234	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/678583860199537

5	4 de noviembre	presentación de la revista diálogos en la UAG	CIDC	1600	535	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/871652133831428
6	14 de noviembre	rueda de prensa de las feria e ingenierías	FETACI	872	273	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/3298568180366207
7	18 de noviembre	Nota de la FETACI	FETACI	1800	792	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/5782056551878907
8	19 de diciembre	Video de reconocimientos	SEI	2700	876	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/460267132928130
9	20 de diciembre	patente extractor de semillas de chiles	CEPAT	1600	836	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1193900668142728

10	2 de febrero	Video informativo (SEICYT) 1'22"	Te invitamos a consultar el Sistema Estatal de Información Científica (SEICYT), que contiene información del talento humano, infraestructura y servicios, que tiene Tabasco para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación.	703	246	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/868745947516342
11	10 de febrero	Video semblanza	Te invitamos a conocer su trayectoria y su producción académica en el campo de las Ciencias Sociales, en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la ciencia	1000	380	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/500966328878620
12	11 de febrero	Video día Internacional de la Mujer y la Niña en la ciencia	Conoce a las referentes femeninas que han contribuido al mundo de la ciencia a lo largo de la historia, 📖 y de esta manera, fomentemos las vocaciones científicas en jóvenes y niñas.	1100	196	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/907579893615524
13	17 de febrero	Video	Día del Inventor Mexicano El 17 de febrero se conmemora el Día del Inventor Mexicano, Desde 1993 se reconoce la labor de las y los inventores de México, cuyas contribuciones en diversos campos continúan impulsando	823	170	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/956415825345814

			el desarrollo, la competitividad y la innovación de nuestro país.			
14	23 de febrero	Video ExpoCiencias Tabasco 2023	La Universidad Olmeca a través de la Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología (RED), convoca a niños y jóvenes inscritos en escuelas públicas y privadas del estado de Tabasco a proponer y presentar proyectos científicos, tecnológicos, de divulgación o innovación.	878	301	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/859491325145245
15	28 de febrero	Video Figuras, colores y miradas” documental	El documental fue producido por alumnos del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyTE) plantel 16 en Cañales, Cárdenas, el cuál obtuvo el primer lugar en la Gala del Centro Cinematográfico de Alfabetización Mediática, organizado por el Gobierno del Estado a través de la Secretaría de Cultura de Tabasco, en coordinación con la Secretaría de Educación.	4500	1800	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1871786716509204
16	28 de febrero	Video 3’19”	con charlas, dinámicas y experimentos para niñas y niños de ciudad bicentenario se culminó con la conmemoración del día internacional de	878	357	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/2332867060224252

			la mujer y la niña en la ciencia, la cual realizó el CCYTET en coordinación con la fundación del empresariado tabasqueño A.C (FETAC)			
17	8 de marzo	Video 1'59"	El Día Internacional de la Mujer es momento para destacar los logros que hay en materia de derechos pero también es importante reflexionar lo que falta por hacer en esta materia.	580	187	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/140657138922961
18	10 de marzo	Video firma de convenio	Impulsar las actividades científicas en jóvenes estudiantes es uno de los compromisos del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET) por lo cual se realizó una,	353	129	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1305932986932122
19		Video "Suma Ciencia: Mujeres en las Matemáticas" 2'11"	Realizó el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, a través de la dirección de Apropiación Social de la Ciencia y la Tecnología, el evento "Suma Ciencia: Mujeres en las Matemáticas", que organiza Recreación en Cadena A.C., la Red Mexicana de Ciencia Recreativa en la explanada de Plaza de Armas, donde se realizaron diversos talleres con niños	867	259	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/225542063294022

20	17 de marzo	Transmisión en vivo	Firma de Convenio "IMPI-CCYTET-IES"	1400	588	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/194328049960000
21	20 de marzo	Video Equinoccio de primavera 3'02"	El Equinoccio de primavera es un evento astronómico que sucede cada año entre el 20 y 21 de marzo. La maestra Fanny del Carmen Hernández Alipi, vicepresidenta de la Sociedad Astronómica de Tabasco A.C, nos explica en qué consiste este fenómeno natural.	664	279	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/566428735266080
22	20 de abril	Video	El mundo que conocemos sería totalmente distinto si no se hubiera desarrollado el conocimiento matemático, pues han mostrado avances en la ciencia y la tecnología. Alejandro Álvarez, guía facilitador del programa Ciencia en Movimiento del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco nos presenta un ejercicio mental para el uso de las matemáticas.	825	136	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1255368405075830
23	23 de abril	Video	El Día del Libro es motivo para celebrar la importancia de la lectura, fomentar el crecimiento de los niños y niñas, así como promover el amor a la literatura.	1100	137	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/766229411644440

			Aquí te proponemos 5 libros relacionados con la ciencia que no te puedes perder!			
24	27 de abril	Video	El 27 de abril se celebra el Día del Código Morse, el cual representó un papel crucial en las comunicaciones durante más de un siglo, gracias a su inventor, Samuel Morse. Pero, ¿Cómo funciona? Aquí te lo explicamos:	912	176	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/632293948242422
25	2 de mayo	Video	Alumnas del CECYTE Tabasco plantel 6 a través del proyecto BIO TARYS utilizan ingredientes como la yuca y la moringa para el tratamiento de aguas residuales. En la actualidad se encuentran participando en el Premio Nacional Juvenil del Agua, organizado por la embajada de Suecia y la UNAM	1900	642	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/179605687940813
26	3 de mayo	Video	El Consejo de Ciencia y Tecnología de Tabasco se presentó en la Feria Tabasco 2023 con el laboratorio móvil de "Ciencia en Movimiento", invitados por La Escuelita de Tabasco Hoy. Los niños disfrutaron del microscopio y conocieron más sobre las funciones del cuerpo humano.	583	202	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/775349073960556
27	12 de mayo	Video	Las mujeres han destacado en el mundo de las matemáticas y han contribuido significativamente en el desarrollo de esta ciencia.	518	211	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/2455190161319160

			En el Día Internacional de las Mujeres Matemáticas buscamos reconocer el trabajo que han hecho a lo largo de la historia y que nos ha ayudado en el desarrollo de muchos proyectos y en nuestra vida cotidiana			
28	18 de mayo	Video	En el Día Internacional de los Museos destaquemos la importancia que estos recintos tienen para el fortalecimiento cultural de nuestras entidades. En Tabasco existen diversos centros de este tipo en los que se puede conocer más de la historia, de la ciencia y la investigación científica.	1300	278	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/817411436385667
29	23 mayo	Video	En el marco del día del estudiante felicitamos a los alumnos del estado y compartimos los casos de éxito de las tres tabasqueñas que se encuentran en el Top 50 de los mejores estudiantes del país según el Premio Nacional al Talento STEM	2300	594	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/204078055884276
30	01 junio	Video	Los ganadores del 1er lugar del área de Ingenierías en el nivel Educación Superior de la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2023 explican los detalles de su proyecto: "Detección y mapeo de cultivos mediante imágenes satelitales en la zona Ríos". Los estudiantes del Instituto Tecnológico Superior de los Ríos, Edgardo Alfonso Cruz Hidalgo y Lanser Manuel Díaz	878	109	https://fb.watch/kW5noQh9IP/



			Mojarra, así como su asesor, el Prof. Luis Antonio López Gómez, resaltan la importancia de utilizar la tecnología en el sector agrícola de esta región. La FEMECI es organizada por la			
31	2 de junio	Video	Escuela Lúdica Móvil” es el proyecto ganador del tercer lugar en el área de Ciencias Sociales del nivel Educación Superior de la Feria Mexicana de Ciencias. Felipe Antonio González, estudiante de la Licenciatura en Ciencias de la Educación de la División Académica de Educación y Artes (DAEA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) así como su asesor, el Mtro. Ricardo Ávila Alexander resaltan el valor de la educación para los niños.	1800	408	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1478060612937436
32	5 de junio	Video	El proyecto “Más allá de los colores somos diversos, identidad sexual y de género” de la alumna Melissa Isabella Ortiz Cabrera del Colegio de Bachilleres de Tabasco plantel número 1, obtuvo el tercer lugar en la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2023 en la categoría Ciencias Sociales en el nivel Educación Media Superior. La estudiante de bachillerato junto con su asesor, el profesor Carlos Arturo Olarte	468	202	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/200940686233189

			Ramos, explican que el objetivo del proyecto es generar conciencia sobre el respeto a la diversidad sexual y de género en la entidad.			
33	6 de junio	Video	La estudiante de la UJAT, Keila Abigail Vargas Jiménez ganadora del tercer lugar nacional en la Feria Mexicana de Ciencia e Ingenierías 2023, con el proyecto "diferencias en marcadores de metilación global y específica en relación al polimorfismo MTHFR C677t, en muestras normales y con cáncer de cérvix" nos explica la importancia de esta investigación.	459	177	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/263540699666792
34	7 de junio	Video	<p>Inicia el día 1 de los ganadores de la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2023, que serán premiados en Tabasco en un evento nacional organizado por la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (REDNACECYT) y el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado (CCYTET). Además, se instalaron los carteles de sus respectivos proyectos, y se culminó el día con una noche tabasqueña.</p> <p>En este evento participan 30 equipos ganadores y también asisten los representantes de los organismos de</p>	1300	499	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/195001140186985

			<p>ciencia y tecnología de 14 entidades del país. La exhibición de los carteles se ubica en el Lobby del hotel Viva Villahermosa.</p>			
35	8 junio	Video	<p>Los ganadores de la FEMECI 2023, organizada por la REDNACECYT, realizaron un recorrido por diversas zonas turísticas del estado. Visitaron la Zona Arqueológica de Comalcalco y recorrieron la Hacienda Cacaotera “Jesús María”, en donde aprendieron todo sobre la elaboración del chocolate y probaron el pozol.</p>	1300	674	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/978457306679795
36	9 de junio	Video	<p>Los 30 equipos ganadores de primero, segundo y tercer lugar de la FEMECI 2023, organizada por la REDNACECYT, recibieron su medalla y constancia en el encuentro nacional que se desarrolla en Tabasco. El director general del CCYTET, Lic. Gerardo Humberto Arévalo Reyes y la presidenta de la REDNACECYT, Dra. Rosalba Medina Rivera entregaron un reconocimiento a cada uno de los equipos ganadores, provenientes de 14 entidades del país.</p>	1200	479	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/799109061515291

37	9 de junio	Video	<p>24 aniversario del CCYTET ¡Hoy celebramos nuestro aniversario! Desde hace 24 años el CCYTET trabaja en el impulso del desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en el Estado de Tabasco. ✨ Gracias a todos los que han contribuido a lograr nuestras metas así como al equipo que día a día tiene una gran dedicación en su labor.</p>	1400	446	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1454931331920777
38	12 junio	Video	<p>Te presentamos a los ganadores de la FEMECI 2023 en la categoría Ciencias Ambientales del nivel Medio Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco. ¡Conoce su proyecto!</p>	774	223	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/216359267931567
39	13 DE JUNIO	VIDEO	<p>Alumnas del CECyTE plantel 6 de la Villa Ignacio Gutiérrez Gómez del municipio de Cárdenas, elaboraron una harina elaborada con la pákira acuática que brinda propiedades energéticas deseables, es económica y factible, de un fruto que no ha sido aprovechado por la población. Perla del Carmen Méndez De La Cruz Y Anahí Alamilla Ventura, Aguilar explican en qué consiste HARI-PAQ,</p>	2100	851	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/776147804192079

40	13 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECCI 2023 en la categoría de Ciencias Ambientales de Nivel Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco. ¡Conoce su proyecto	2800	358	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/108728895588099
41	14 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECCI 2023 en la categoría de Ingenierías de media Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco.	1000	284	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/3589422231341823
42	14 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECCI 2023 en la categoría de Ingenierías de Nivel Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco.	352	122	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/617691446995967
43	15 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECCI 2023 en la categoría Ciencias Sociales del nivel Medio Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco.	502	192	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1012004386460101
44	15 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECCI 2023 en la categoría Ciencias Sociales del nivel Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco.	1400	302	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/209589831533858

45	16 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECI 2023 en la categoría Medicina y Ciencias de la Salud nivel MedioSuperior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco	675	275	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/833246214894738
46	16 de junio	Video	Te presentamos a los ganadores de la FEMECI 2023 en la categoría Medicina y Ciencias de la Salud nivel Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco	476	244	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/264158286283215
47	19 de junio	Video	. Te presentamos a los ganadores de la FEMECI 2023 en la categoría Ciencias Básicas del nivel Medio Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco	356	88	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/288670790249114
48	19 de junio	Video	te presentamos a los ganadores de la FEMECI 2023 en la categoría Ciencias Básicas del nivel Superior y que fueron premiados el 8 de junio en Tabasco. ¡Conoce su proyecto!	879	139	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/803037807927512

49	21 de junio	Video	<p>Alumnas del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos, plantel 6, ubicado en Cárdenas, Tabasco, crearon un control biológico para combatir el muérdago verdadero, que afecta a numerosas especies de árboles frutales y cultivos en varias regiones del país. Conoce en qué consiste C.B.S.I, el nombre del proyecto.</p>	2141	610	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/709747720919015
50	22 de junio	Video	<p>Te presentamos a Charly Giovany Vidal Rosaldo, que a su corta edad desarrolló un libro de matemáticas con sus propias fórmulas.</p> <p>El joven estudiante tiene gusto por las matemáticas y recientemente fue calificado por participar en la Olimpiada Nacional de Cálculo Men</p>	955	394	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/160212520385336
51	24 de junio	Video	<p>Alumnas del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos, plantel 6, ubicado en Cárdenas, Tabasco, Elaboraron un biofiltro para tratamiento de agua residuales elaborado a partir de materias orgánico como es la cascara de naranja, fibra y carbón activado a partir de olote de maíz y el carbón activado denominado Da-ViBios, conoce en que consiste su proyecto</p>	2000	396	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/289198930142279

52	24 de junio	Video	En el marco del 24 aniversario del CCYTET, el Expresidente de la REDNACECYT, el Mtro José Alfredo Pérez Bernal, Director General del Instituto de Innovación y Transferencia de Tecnología de Nuevo León. expresa sus felicitaciones	60	256	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/289198930142279
53	26 de junio	Video	En el marco del 24 aniversario del CCYTET, El Dr. Mario Valdés Garza, Director del Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología (COECYT) del estado de Coahuila expresa sus felicitaciones.	298	65	https://www.facebook.com/watch/?v=746084230856194
54	30 de JUNIO	VIDEO	El CCYTET te invita a participar en la segunda edición de la Feria Tabasqueña de Ciencia e Ingenierías 2023. La convocatoria está abierta y se cierra el próximo 19 de julio.	1600	530	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1374604029770457
55	30 de junio	Video	En el marco del 24 aniversario del CCYTET, el Expresidente de la REDNACECYT, Dr. Carlos Karam Quiñones, Director General de la Coordinación General para el Fomento a la Investigación Científica y la Innovación del Estado de Sinaloa (CONFIE). expresa sus felicitaciones	40	167	https://www.facebook.com/watch/?v=645211790726702



56	30 de junio	Video	CUBI RUBIK	329	628	https://www.facebook.com/CCYTET/videos/1443350093131238
----	-------------	-------	------------	-----	-----	---

Podcast de audio octubre 2022 a junio 2023				
Fecha	Título	Fuente	Liga	Alcance
8 de febrero	Registro de Invención	Entrevista con el Dr. José García de la Cruz, profesor investigador de la Universidad Tecnológica de Tabasco	https://open.spotify.com/episode/5g64o5wwUS0nGULvEa1Is8	1880



Diplomado de cortometrajes de divulgación de la ciencia				
Fecha	Título	Dirigido a	Liga	Participantes
31 de diciembre	1 Diplomado de cortometrajes de divulgación de la ciencia... "La ciencia en el cine"	Divulgadores, periodistas, investigadores	https://tabasco.gob.mx/noticias/inicia-el-diplomado-la-ciencia-en-el-cine	31

Concurso de Productos de Comunicación de la Ciencia para Comunidades				
Fecha	Título	Dirigido a	Liga	Participantes
31 de diciembre	1 concurso de productos de comunicación de la ciencia para comunidades sin internet	Divulgadores Independientes, periodistas, investigadores	https://tabasco.gob.mx/noticias/premia-ccyte-ganadores-de-productos-de-comunicacion-de-la-ciencia	31