	Nombre del formato: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales		Fecha de Aprobación: 29 JUNIO 2018
	Sistema Integral de Gestión: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OSHAS 18001:2007		Revisión: 0
		Referencia a la Norma: ISO 9001:2015: 8.1, 8.2.2, 8.5.1,8.6	Página 1 de 5


INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA CARRERA: INGENIERÍA ELÉCTRICA


DICTAMEN DE ANTEPROYECTOS DE RESIDENCIAS PROFESIONALES

SEMESTRE	ENE - JUN	(15)
	AGO - DIC	2020(15)


NUM.	CONTROL	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	S	ANTEPROYECTO	EMPRESA	ASESORES (9)		DICTAMEN	FECHA DE DICTAMEN
						INTERNO	EXTERNO		
1	16390552	Abán Puc Karla Yesenia	M	Proyete de Reestructuración de la Red Eléctrica de Media y Baja Tensión de la localidad de Tepich.	Malla Ciclón del Caribe S. A. de C. V.	Ing. Daniel Cante Góngora	Ing. Joaquín Alberto Martínez Rodríguez.	Se autoriza	17 julio 2020
2	15390811	Chablé Puc Angel Gabriel.	H	Implementación de Sistemas Híbridos Celdas Solares-CCRU como sistemas de respaldo en escuelas Públicas utilizadas como albergues en desastres naturales.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Dr. Julio César Cruz Argüello	Ing. Alban Alejandro Ávila López	Se autoriza	17 julio 2020
3	16390602	Vásquez Antonio Ángel	H	Diseño y Propuesta Económica del Sistema	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez	Ing Juan Manuel Zavala	Se autoriza	17 julio 2020

	Nombre del formato: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales		Fecha de Aprobación: 29 JUNIO 2018
			Revisión: 0
	Sistema Integral de Gestión: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OSHAS 18001:2007	Referencia a la Norma: ISO 9001:2015: 8.1, 8.2.2, 8.5.1,8.6	Página 2 de 5


				Fotovoltaico aislado para suministro de Energía Eléctrica en Poblados de la Zona sur de Belica		May.	Pimentel		
4	16390551	Yam Cindy Eunice.	M	Implementación de un Sistema Fotovoltaico en un Hotel Ecoturístico.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez May.	Ing. David de Jesús Santillán Sanvicente	Se autoriza	17 julio 2020
5	16390953	Ávila Gutiérrez Ángel Armando.	H	Implementación de Sistemas Híbridos Celdas Solares-CCRU como sistemas de respaldo en escuelas Públicas utilizadas como albergues en desastres naturales.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Dr. Julio César Cruz Argüello	Ing Juan Manuel Zavala Pimentel	Se autoriza	17 julio 2020
6	16390566	Cong Mora Jesús Antnio	H	Estudio de Eficiencia Energética y Calidad de la Energía en Sistemas de Aire Acondicionado en Instalaciones del Instituto Tecnológico de Chetumal.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez May.	Ing. Alban Alejandro Ávila López	Se autoriza	17 julio 2020
7	16390570	González Aguayo Mauricio Iván.	H	Desarrollo y Caracterización de celdas GRÄTZEL Flexibles a base de PET/ITO/TiO2 y tinte sensibilizador de Bixa Orellana.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Dr. Julio César Cruz Argüello	Ing. Juan Ramon Sonda Martínez	Se autoriza	17 julio 2020

	Nombre del formato: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales		Fecha de Aprobación: 29 JUNIO 2018
	Sistema Integral de Gestión: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OSHAS 18001:2007		Revisión: 0
	Referencia a la Norma: ISO 9001:2015: 8.1, 8.2.2, 8.5.1,8.6		Página 3 de 5

8	16390562	Chi Galván Tristán	H	Estudio de Eficiencia Energética y Calidad de la Energía en Sistemas de Aire Acondicionado en Instalaciones del Instituto Tecnológico de Chetumal.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez May.	Ing. Alban Alejandro Ávila López	Se autoriza	17 julio 2020
9	16390598	Tún Noh Noé Alejandro.	H	Recalibrado de 2.32 Km de Cable ASCR 3/0 POR Cable SA ASCR 266 del Ciccuito BAL-4020	Comisión Federal de Electricidad.	Ing. Daniel Cante Góngora	Ing. Gerardo Alejandro Basulto Álvarez	Se autoriza	17 julio 2020
10	16390583	Marín Gil José.	H	Estudio de Eficiencia Energética y Calidad de la Energía en Sistemas de Iluminación en Instalaciones del Instituto Tecnológico de Chetumal.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez May.	Ing Juan Manuel Zavala Pimentel	Se autoriza	17 julio 2020
11	16390836	Solano Montes Aurora Leyali.	M	Mejoramiento del Alumbrado Público con Panel Solar ubicado en Av. Calzada Veracruz entre Av. Insurgentes y calle Pucté.	Obras Públicas Municipales.	Ing. Daniel Cante Góngora	Arq. Walter Paul Canto Peralta.	Se autoriza	17 julio 2020
12	16390577	López Ayala Urbino	H	Optimización del Banco de distribución de la Subestación	Comisión Federal de Electricidad.	Ing. William Alberto Carrillo Interian	Ing. José David Castilla Ramírez	Se autoriza	17 julio 2020

	Nombre del formato: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales		Fecha de Aprobación: 29 JUNIO 2018
			Revisión: 0
	Sistema Integral de Gestión: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OSHAS 18001:2007	Referencia a la Norma: ISO 9001:2015: 8.1, 8.2.2, 8.5.1,8.6	Página 4 de 5

				Chetumal Norte CTE T1 y CTE T2					
13	16390578	López Huerta Lesly Yanel.	M	Recalibrado de 10 Km de Cable ASCR 3/0 POR Cable ASCR 200 del Circuito LAC/5030	Comisión Federal de Electricidad.	Ing. William Alberto Carrillo Interian	Ing. Gerardo Alejandro Basulto Álvarez	Se autoriza	17 julio 2020
14	16390565	Cocom Dzul Martín Bladimir	H	Estudios de Simulación con la Teoría funcional de la densidad (DFT) de las propiedades estructurales y ópticas del Semiconductor ZnO dopado con Flúor para aplicaciones en Celdas Solares.	Instituto Tecnológico de Chetumal	Dr. Zakaryaa Zarhri	Ing. Juan Ramon Sonda Martínez	Se autoriza	17 julio 2020
15	14390376	Chávez Casanova Joseph Kevin.	H	Ordenamiento de Sectores en la Colonia López Mateos de acuerdo al PCR (Plan de Crecimiento y Ordenamiento).	Comisión Federal de Electricidad.	Ing. Daniel Cante Góngora	Ing. José David Castilla Ramírez	Se autoriza	17 julio 2020
16	14390607	Valdez Vallado Luis Mario.	H	Diseño y Cálculo del Sistema Eléctrico para la Planta de Tratamiento de Agua Residual de Akumal.	Comisión de Agua Potable y Alcantarillado.	Ing. Alban Alejandro Ávila López	Ing. Juan Pablo Galera Díaz	Se autoriza	17 julio 2020
17	15390745	Puc Dzul Pablo Jesús.	H	Diseño e implementación de un Sistema de Riego Autónomo y Adquisidor de Datos	Instituto Tecnológico de Chetumal	Ing. Germán Alberto Rodríguez May.	Franco Acevedo Huerta	Se autoriza	17 julio 2020

	Nombre del formato: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales		Fecha de Aprobación: 29 JUNIO 2018
	Sistema Integral de Gestión: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OSHAS 18001:2007		Revisión: 0
		Referencia a la Norma: ISO 9001:2015: 8.1, 8.2.2, 8.5.1,8.6	Página 5 de 5

				con					
				Microcontrolador.					

En caso que uno o mas Anteproyectos sean rechazados se elaborara otro registro unicamente con los anteproyectos redictaminados

Ing. Manuel Cipriano Díaz Carbajal
 NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DE
 ACADEMIA
 Propone

Ing. David de Jesús Santillán Sanvicente.
 NOMBRE Y FIRMA DEL JEFE(A) DEL
 DEPTO. ACADEMICO
 Valida

Licda. María de los A. Navarrete Marneou.
 NOMBRE Y FIRMA DEL SUBDIRECTOR(A)
 ACADEMICO
 Vo. Bo.