



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 1 de 9

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA
DICTAMEN DE ANTEPROYECTOS DE RESIDENCIAS PROFESIONALES
CARRERA: INGENIERÍA CIVIL

SEMESTRE	ENE - JUN	
	SEP - ENE	20 - 21

NUM	CONTROL	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	S	ANTEPROYECTO	EMPRESA	ASESORES		DICTAMEN	FECHA DE DICTAMEN
						INTERNO	EXTERNO		
1	15390771	MARTINEZ MARTINEZ CINTHIA	M	ACTUALIZACIÓN CARTOGÁFICA DE LA LOCALIDAD DE CANCUN MEDIANTE EL USO DE ORTOFOTOS Y BASES DE DATOS CATASTRALES PARA SU INCORPORACIÓN A LA PLATAFORMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESTATAL	INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL DE ESTADO DE QUINTANA ROO	ING. MIGUEL ALBERTO REYES ESCAMILLA	ARQ. TOMAS AQUINO CARVAJAL	APROBADO	30-06-2020
2	14390579	JARAMILLO EK CRISTHIAN JOSE	H	ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LA LOCALIDAD DE PUERTO MORELOS MEDIANTE EL USO DE ORTOFOTOS Y BASES DE DATOS CATASTRALES PARA SU INCORPORACIÓN A LA PLATAFORMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESTATAL	INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL DE ESTADO DE QUINTANA ROO	ING. MIGUEL ALBERTO REYES ESCAMILLA	ARQ. TOMAS AQUINO CARVAJAL	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 2 de 9

3	15390681	LOEZA ALCOCER IVANNA REBECA	M	ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DEL ESTADO MEDIANTE EL USO DE ORTOFOTOS Y BASES DE DATOS CATASTRALES PARA SU INCORPORACIÓN A LA PLATAFORMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESTATAL	INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL DE ESTADO DE QUINTANA ROO	ING. MIGUEL ALBERTO REYES ESCAMILLA	ARQ. TOMAS AQUINO CARVAJAL	APROBADO	30-06- 2020
4	16390470	COOT NUÑEZ WILLIAM ALBERTO	H	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR DE DISTRIBUCIÓN ARBOLEDAS DE LA CIUDAD DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. DAVID REJON PARRA	ING. DAVID REJON PARRA	APROBADO	30-06- 2020
5	16390505	OJEDA POOT ESTEBAN	H	ANÁLISIS DEL EFECTO QUE LOS REQUISITOS POR DURABILIDAD VIGENTES, EJERCEN EN EL DISEÑO DE ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO, UTILIZADOS EN ESTRUCTURA TIPO PARA ESCUELAS DEL ESTADO DE QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. TEODORO BEUTELSPACHER GARCIA	ING. VICTOR A. CHULIN TEC	APROBADO	30-06- 2020
6	16390502	MEDINA CABRERA RODRIGO IVAN	H	AUXILIAR DE CONTROL DE LA OBRA "CUARTA ETAPA DEL DRENAJE PLUVIAL CHETUMAL AV. ERICK PAOLO MARTINEZ ENTRE CONSTITUYENTES Y BOULEVARD BAHIA. (TRAMO 1 DEL CADENAMIENTO 0+000 AL 0+320)".	COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO (CAPA)	ING, VICTOR MANUEL KU CHUC	ING. LUIS CABRERA TRINIDAD	APROBADO	30-06- 2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 3 de 9

7	16390516	RIOS HERNANDEZ MARCO ANTONIO	H	CARACTERIZACIÓN DEL SUELO DE LA COLONIA MÁRTIRES ANTORCHISTAS UBICADA EN LA CIUDAD DE CHETUMAL QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	NO APROBADO	30-06-2020
8	16390830	CUETO MONTERO YIPZA	M	TRABAJOS DE PAVIMENTACIÓN EN LA COLONIA XUL-KA (TERCERA ETAPA), TULUM	GRUPO CONSTRUCTOR Y DESARROLLADORA INTEGRAL S.A. DE C.V.	ING. JESUS ARMANDO GOMEZ PINZON	ING. LUCAS SANCHEZ MARTINEZ	APROBADO	30-06-2020
9	14390319	KU CAB RODRIGO JARDIEL	H	CLASIFICACIÓN DE AGRESIVIDAD QUÍMICA POR SULFATOS A ELEMENTOS DE CONCRETO ESTRUCTURAL EN CONTACTO CON SUELOS Y AGUA SUBTERRÁNEA EN TRES PUNTOS DE MAHAHUAL, QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. TEODORO BEUTELSPACHER GARCIA	ING. TEODORO BEUTELSPACHER GARCIA	APROBADO	30-06-2020
10	14390335	PALACIOS VALENCIA ORLANDO RAFAEL	H	DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE FRAGUADO Y RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE UN CEMENTANTE CON CENIZA DE BAGAZO DE CAÑA OBTENIDA MEDIANTE CALCINACIÓN CONTROLADA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. ALBERTO YELADAQUI TELLO	ING. ALBERTO YELADAQUI TELLO	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 4 de 9

11	15390570	CALIZ TUN BRYAN EMMANUEL	H	DIAGNÓSTICO PARA EL PLAN PARCIAL DE MANEJO DE LA ZONA BAJA DE CHETUMAL, UTILIZANDO SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN EL SECTOR 6	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. VICTOR M. KU CHUC	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	30-06-2020
12	16390500	MATEO MIGUEL ABELARAM	H	DIAGNÓSTICO PARA EL PLAN PARCIAL DE MANEJO DE LA ZONA BAJA DE CHETUMAL, UTILIZANDO SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN EL SECTOR 7	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. VICTOR M. KU CHUC	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	30-06-2020
13	16390464	CECILIO ESCALANTE SAHIRELLY GUADALUPE	M	ELABORACIÓN DE MANUAL TÉCNICO DE PROTECCIÓN DE PERSONAL Y SEGURIDAD SANITARIA, PARA USO EN ACTIVIDADES DE EDIFICACIÓN QUE CUMPLAN CON LA NORMATIVIDAD VIGENTE Y PROTOCOLOS SANITARIOS ANTE EL SARS-COV-2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. TEODORO BEUTELSPACHER GARCIA	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	APROBADO	30-06-2020
14	16390454	CABRERA MORENO ANTONIO EFRAIN	H	ESTIMACIÓN DE LA PROFUNDIDAD DE DISEÑO MÁXIMA DE UNA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO: CASO DE ESTUDIO COLONIA ADOLFO LÓPEZ MATEOS, CHETUMAL QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. DAVID REJON PARRA	ING. DAVID REJON PARRA	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 5 de 9

15	16390534	VÁZQUEZ POLANCO DANIEL EMILIANO	H	SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA CUARTA ETAPA DEL DRENAJE PLUVIAL CHETUMAL AV. ERICK PAOLO MARTINEZ ENTRE CONSTITUYENTES Y BOULEVARD BAHIA. (TRAMO 3 DEL CADENAMIENTO 0+660 AL 1+200)	COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	ING. EDGARD DAVID SAAVEDRA LÓPEZ	ING. LUIS CABRERA TRINIDAD	APROBADO	30-06-2020
16	16390499	MARTÍNEZ MENA ERIC HERNÁN	H	SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA CUARTA ETAPA DEL DRENAJE PLUVIAL CHETUMAL AV. ERICK PAOLO MARTINEZ ENTRE CONSTITUYENTES Y BOULEVARD BAHIA. (TRAMO 4 DEL CADENAMIENTO 1+200 AL 2+400)	COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	ING. EDGARD DAVID SAAVEDRA LÓPEZ	ING. LUIS CABRERA TRINIDAD	APROBADO	30-06-2020
17	16390483	HERNANDEZ EMILY STEPHANY	M	ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FOTOCATALÍTICAS DE MORTEROS ADICIONADOS CON NANOPÁRTICULAS DE DIOXIDO DE ZIRCONIO, ZrO2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DRA. DANNA LIZETTE TREJO ARROYO	DRA. DANNA LIZETTE TREJO ARROYO	APROBADO	30-06-2020
18	16390515	ROSADO MENA LAURA GUADALUPE	M	ESTUDIO DE DAÑOS CONSTRUCTIVOS EN EDIFICIOS DEL SECTOR SALUD DE LA JURISDICCIÓN SANITARIA 1 DEL MUNICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DR. LUIS FELIPE JIMENEZ TORREZ	DR. LUIS FELIPE JIMENEZ TORREZ	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 6 de 9

19	16390487	HUU ITZAB YULISA LILIANA	M	EVALUACIÓN DE DAÑOS POR SISMO EN EL PATRIMONIO CULTURAL Y TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL VERANO DELFÍN	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	ING. VICTOR A. CHULIN TEC	M. en I. PATRICIA MÁXIMO ROMERO	APROBADO	30-06-2020
20	16390452	BALAM CHABLE JUAN ANTONIO	H	EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA AL ATAQUE DE CLORUROS DE UN CONCRETO CON ADICIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE ZrCO ₂	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DRA. DANNA LIZETTE TREJO ARROYO	DRA. DANNA LIZETTE TREJO ARROYO	APROBADO	30-06-2020
21	14390708	SUASTE PACHECO ALHELY GUADALUPE	M	EVALUACIÓN DEL SEÑALAMIENTO VERTICAL DE LA CARRETERA VALLADOLID - FELIPE CARRILLO PUERTO, TRAMO LIM. EDOS. YUC/Q ROO FELIPE CARRILLO PUERTO, SUBTRAMO DEL KM 108+500 AL KM 144+150, MEDIANTE EL MANUAL DE SEÑALIZACIÓN VIAL Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD 2014	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. EDGAR JOSÉ BELTRAN VAZQUEZ	APROBADO	30-06-2020
22	16390455	CACH ALONZO ARMANDO IVAN	H	EVALUACIÓN ESTRUCTURAL DE MUROS ELABORADOS CON MORTEROS Y BLOCKS CON SUSTITUCIÓN PARCIAL DE PET	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. CLAUDIA BEATRIZ RODRIGUEZ POOT	ING. JESUS ARMANDO GOMEZ PINZÓN	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 7 de 9

23	16390826	ANGEL VIATORO MARBIN	H	EVALUACIÓN FÍSICO MECÁNICA DE MEZCLAS DE CONCRETO CON AGREGADOS DE ALTA ABSORCIÓN Y SUSTITUCIONES PARCIALES DE CEMENTO POR HUMO DE SÍLICE	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. MIGUEL ESQUIVEL SALAZAR	ING. MIGUEL ESQUIVEL SALAZAR	APROBADO	30-06-2020
24	16390523	TORRES UICAB SAUL	H	EVALUACIÓN SOCIOECONÓMICA DE LAS AGUAS RESIDUALES EN CHETUMAL, QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. ROBERTO MENA RIVERO	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	30-06-2020
25	16390476	FLORES ANGEL JEVAUGHN	H	PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE CUATRO PUENTES EN LA NUEVA CARRETERA COASTAL, SUR DE BELICE	M&M ENGINEERING CONSULTANTS LTD.	ING. MARTIN EDUARDO ECHEVERRÍA FLORES.	ING. ROQUE MATUS	APROBADO	30-06-2020
26	16390885	GÓMEZ POOT FRANCISCO ISRAEL	H	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE UNA PRESA UTILIZANDO EL LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN CFD Open FOAM	EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR (ECOSUR)	ING. DAVID GUSTAVO REJON PARRA	JUAN CARLOS ALCÉRRECA HUERTA	APROBADO	30-06-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 8 de 9

27	16390462	CARRILLO GONZALEZ FELIPE DE JESUS	H	CUARTA ETAPA DEL DRENAJE PLUVIAL CHETUMAL AV. ERICK PAOLO MARTINEZ ENTRE CONSTITUYENTES Y BOULEVARD BAHIA. (COLECTORES SECUNDARIOS).	COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	ING. VICTOR MANUEL KU CHUC	ING. LUIS CABRERA TRINIDAD	APROBADO	30-06-2020
28	16390444	ALAMILLA MARRUFO OMAR ALEJANDRO	H	ESTUDIO DE ELECTROMIGRACIÓN DE IONES CLORURO DE UN CONCRETO CON SUSTITUCIÓN PARCIAL DEL CEMENTO POR CENIZA DE GALLINAZA SUBPRODUCTO DE LA INDUSTRIA AVÍCOLA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DR. JULIO CESAR CRUZ ARGÜELLO	DR. JULIO CESAR CRUZ ARGÜELLO	APROBADO	17-07-2020
29	16390457	CAMBRANIS REYES VICTORIA	M	ESTUDIO DE CARBONATACIÓN ACELERADA DE UN CONCRETO CON SUSTITUCIÓN PARCIAL DEL CEMENTO POR CENIZA DE GALLINAZA SUBPRODUCTO DE LA INDUSTRIA AVÍCOLA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DR. JULIO CESAR CRUZ ARGÜELLO	DR. JULIO CESAR CRUZ ARGÜELLO	APROBADO	17-07-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"



Nombre del documento: Formato para Dictamen de Anteproyectos de Residencias Profesionales

Fecha:08-Enero-2020

Revisión: 2

Referencia a las Normas ISO 9001:2008 y 14001:2004

Página 9 de 9

30	C16390949	YAM ZAMACONA MARIA JOSE	M	AUXILIAR DE SUPERVISIÓN EN TRABAJO DE GABINETE, INTEGRACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS, CUANTIFICACIÓN DE LA OBRA DE CAMINO (REFORMA AGRARIA - PUERTO JUAREZ) KM 300.5, TRAMO DEL KM 0+000 AL 10+000. EN EL	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. JOAQUÍN MÉZQUITA GARMA	APROBADO	17-07-2020
31	16390532	VIVEROS RAYA ENRIQUE	H	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR DE DISTRIBUCIÓN AEROPUERTO DE LA CIUDAD DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. ROBERTO MENA RIVERO	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	17-07-2020
32	16390497	MARTINEZ ANDRADE EDDIE ABRAHAM	H	EVALUACIÓN DEL PROCESO Y APLICACIÓN DE MÉTODOS DE CURADO Y SECADO PARA BLOQUES DE CONCRETO VIBROCOMPRESADO	AGREGADOS Y BLOQUES DE CHETUMAL INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	ING. ALBERTO YELADAQUI TELLO	ING. ANDREA MARGARITA MERCADER ALONZO	APROBADO	17-07-2020
33	15390356	RIVERO VEGA GERMAN FERNANDO	H	SEÑALIZACIÓN DE CARRETERAS FEDERALES Y OBSERVACIÓN DEL TRAMO NICOLÁS BRAVO-CHETUMAL, QUINTANA ROO. (SCT)	SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. JUAN CARLOS ROMERO DZIB	APROBADO	17-07-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"

34	16390079	MEDINA PACHECO GERARDO ANTONIO	H	COMPARACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL CONCRETO EN ESTADO FRESCO Y SECO, ELABORADOS CON DIFERENTES MARCAS DE CEMENTO EN EL MERCADO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. CLAUDIA BEATRIZ RODRIGUEZ POOT	ING. CLAUDIA BEATRIZ RODRIGUEZ POOT	NO APROBADO	17-07-2020
35	13390284	SORIANO ARCOS JHORMAN	H	IMPLEMENTACIÓN DE DRONES PARA LA SUPERVISIÓN DE EDIFICACIONES CIVILES EN LA CIUDAD DE CHETUMAL, Q. ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. VICTOR MANUEL KU CHUC	ING. VICTOR MANUEL KU CHUC	APROBADO	17-07-2020
36	16390488	ISIDORO MONTIEL RAUL	H	EVALUACIÓN DE UN RECUBRIMIENTO EMPLEANDO NANOTUBOS DE CARBONO CON ZINC NT _c - Zn COMO APLICACIÓN DE PROTECCIÓN ANTICORROSIVA EN ESTRUCTURAS METÁLICAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DRA. MAYRA POLETT GURROLA	DRA. MAYRA POLETT GURROLA	APROBADO	17-07-2020
37	16390831	GARCIA CATALAN EDWIN EMIR	H	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR DE DISTRIBUCIÓN INSURGENTES DE LA CIUDAD DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. DAVID GUSTAVO REJON PARRA	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	17-07-2020
38	16390478	GAPI RODRIGUEZ GERMAIN ISRAEL	H	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR DE DISTRIBUCIÓN BACHILLERES DE LA CIUDAD DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. DAVID GUSTAVO REJON PARRA	ING. ROBERTO MENA RIVERO	APROBADO	17-07-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"

39	16390446	ALONZO BE MANUEL DE JESUS	H	ANÁLISIS DE LAS PÉRDIDAS DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR DE DISTRIBUCIÓN SOLIDARIDAD DE LA CIUDAD DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. ROBERTO MENA RIVERO	ING. DAVID GUSTAVO REJON PARRA	APROBADO	17-07-2020
40	16390494	LOPEZ LOPEZ DANIEL ALEXANDER	H	DIGNIFICACIÓN DE COMUNIDADES DE INFRAESTRUCTURA URBANA EN LA LOCALIDAD DE SUBTENIENTE LÓPEZ	SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS (SEOP)		ARQ. CANDIE GUADALUPE ANGULO CANTO	NO APROBADO	17-07-2020
41	16390522	TORRES CHIMAL PEDRO LUIS	H	AUXILIAR DE SUPERVISIÓN DE OBRA, INTEGRACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS Y TRÁMITES DE COBRO	COBOR CONSTRUCCIONES S.A DE C.V.	ING. RODRIGO SALAZAR GARCIA	ING- LETICIA BORJAS PELISSIER	APROBADO	17-07-2020
42	15390689	TORRES MENDEZ SERGIO	H	ANÁLISIS DEL VOLUMEN DE TRÁNSITO VEHICULAR EN LA AVENIDA 4 DE MARZO CON ERICK PAOLO MARTINEZ PARA EL CONTROL DEL FLUJO VEHICULAR DE LA CIUDAD DE CHETUMAL QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	NO APROBADO	17-07-2020
43	14390720	POLANCO BORGES JESUS DAVID	H	ANÁLISIS DEL VOLUMEN DE TRÁNSITO VEHICULAR EN LA AVENIDA 4 DE MARZO CON ERICK PAOLO MARTINEZ PARA EL CONTROL DEL FLUJO VEHICULAR DE LA CIUDAD DE CHETUMAL QUINTANA ROO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	NO APROBADO	17-07-2020

Toda copia en PAPEL es un "Documento No Controlado"

44	C16390935	RIVAS QUIJADA ALDAIR EZEQUIEL	H	IMAGEN INSTITUCIONAL DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	ING. EDUARDO GONZALEZ BUCIO	NO APROBADO	17-07-2020
45	15390686	OVANDO TUZ XAVIER ALEXANDER	H	CARACTERIZACIÓN DEL SUELO PARA DEFIINIR EL TIPO DE CIMENTACIÓN EN FUTURAS EDIFICACIONES EN EL EJIDO DE CALDERITAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	NO APROBADO	17-07-2020
46	15390343	MARTINEZ ARANDA ALEXIS	H	CARACTERIZACIÓN DEL SUELO PARA DEFIINIR EL TIPO DE CIMENTACIÓN EN FUTURAS EDIFICACIONES EN EL EJIDO DE CALDERITAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	ING. LUIS E. PEÑA ALBA	NO APROBADO	17-07-2020

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

M.I. VICTOR ANTONIO CHULIN TEC
NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DE ACADEMIA
Propone

M. C. MARITZA CHAN JUÁREZ
NOMBRE Y FIRMA DEL JEFE DEL DEPTO. ACADEMICO
Valida

M.T.I. MARÍA DE LOS ÁNGELES NAVARRETE MARNEOU
NOMBRE Y FIRMA DE LA SUBDIRECTORA ACADEMICA
Vo. Bo.