

EQUIPO:	DIRECTIVOS		FECHA:	5//02/2020
	EQUIPO LÍDER SGC		HORA INICIO:	10:30 HRS
	IMPLEMENTACIÓN/MEJORA SGC		HORA TERMINO:	HRS
	AUDITORES INTERNOS SGC		LUGAR:	F: LRED 2
	ACADEMIA:	INFRAESTRUCTURA DE TI		
	ACREDITACIÓN:			
	OTROS: JUNTA DE ACADEMIA		N° MINUTA:	ITI/02_O/2020

1.- SEGUIMIENTO DE ACUERDOS DE LA SESIÓN ANTERIOR

N/A

1. Lista de asistencia
2. Revisión de productos integradores
3. Revisión de material didáctico para su validación.

2.- ACUERDOS DE ESTA SESIÓN

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA
- 2.- PLAN DE TRABAJO DE LAS ACADEMIAS
- 3.- PROPUESTA DEL CALENDARIO PARA JUNTAS ORDINARIAS DE ACADEMIA
- 4.- VISITAS INDUSTRIALES
- 5.- FECHAS PARA REVISION DE CARPETAS ACADEMICAS
- 6.- ACUEDO DE PONDERACIONES EN LAS ASIGNATURAS DEL SEMESTRE FEBRERO – JUNIO 2020
- 7.- ACUERDOS DE CRITERIOS DE EVALUACION EN LAS ASIGNATURAS DEL SEMESTRE FEBRERO JUNIO 2020
- 8.- LISTA DE PRACTICAS Y PRODUCTOS INTEGRADORES POR UNIDADES DE APRENDIZAJE
- 9.- ENTREGA DE PLANEACIONES FEBRERO – JUNIO 2020 EN EL DRIVE
- 10.-PROGRAMA DE AUTOCAPACITACION
- 11.- VALIDACION DE MATERIAL DIDACTICO
- 12.- ASUNTOS VARIOS

N°	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	FECHA DE COMPROMISO	STATUS
1	LISTA DE ASISTENCIA Se realiza el registro de asistencia en el formato FSGC-102-4-INS-13 Rev. C	Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI	5//02/2020	<u>CERRADO</u>
2	PLAN DE TRABAJO ACADEMIAS Está pendiente porque aún no se cuenta con el plan de desarrollo a mediano plazo (PDMP)	Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI	5//02/2020	<u>PENDIENTE</u>
3	PROPUESTA DEL CALENDARIO PARA JUNTAS ORDINARIAS DE ACADEMIA. Se establece y aprueba calendario de juntas ordinarias de periodo Febrero-junio 2020, quedando abierta a agregar las juntas extraordinarias que se deriven de las actividades de actualización curricular y casos especiales.	Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI	5//02/2020	<u>CERRADO</u>
	2da	30 de marzo		
	3ra	27 de mayo		
	4ta	29 de junio		

4	<p>VISITAS INDUSTRIALES Entregar a la coordinación los formatos de visitas industriales.</p>	<p>Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI</p>	5//02/2020	<u>CERRADO</u>														
5	<p>FECHAS DE REVISIÓN DE CARPETAS ACADÉMICAS, EN DRIVE Y ANEXAR LA LIGA EN ASE</p> <p>Se les recuerda a los profesores del área revisar y mantener actualizadas sus carpetas académicas del período feb-jun 2020 en el DRIVE que es donde oficialmente se revisarán los documentos para la liberación de sus actividades semestrales de igual, de igual manera se les pide suban su link de su carpeta en el sistema de ASE, (cuando no se puedan subir más de un archivo en PDF) para tener sus evidencias disponibles cuando se realice alguna auditoría.</p> <p>Fechas: 3 de abril primer parcial, 29 de mayo segundo parcial, 30 de junio tercer parcial</p> <p>Como comentario las personas que podrán tener acceso a dichas carpetas serán los 5 coordinadores de academias y el coordinador de división por lo que pueden revisar los permisos en el DRIVE.</p>	<p>Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI</p>	5//02/2020	<u>CERRADO</u>														
6 y 7	<p>ACUERDO DE CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PONDERACIONES EN LAS ASIGNATURAS DEL SEMESTRE FEBRERO-JUNIO 2020.</p> <p>Se establecen los criterios de evaluación de las asignaturas de la academia ITI en el formato, donde se establecen además ponderaciones tipo A, B, C para el periodo febrero. Junio 2020 de las siguientes asignaturas</p> <table border="1"> <tr> <td>Mantenimiento I</td> <td>Clara , Jorge</td> </tr> <tr> <td>Mantenimiento II</td> <td>Ulyses</td> </tr> <tr> <td>Infraestructura de redes locales</td> <td>Clara</td> </tr> <tr> <td>Redes WAN</td> <td>Ulyses</td> </tr> <tr> <td>Sistemas Operativos</td> <td>Mario, Jorge</td> </tr> <tr> <td>Servicios de Red</td> <td>Araceli</td> </tr> <tr> <td>Seguridad TI</td> <td>Andrés</td> </tr> </table> <p>Las asignaturas que fueron ponderadas a tipo C por la importancia de los contenidos y prácticas desarrolladas en los tres parciales y del proyecto integrador en las materias que así lo requieran.</p> <p>Se establecieron los criterios de evaluación con los docentes encargados de cada asignatura de acuerdo con el formato FR-05-DI-MN-200-05-01 el cual se incluye en el anexo 1, mismo que se encuentra en el siguiente link https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1bZrKDeLDz9ztwIyX7Rv6yWuVyXZxmbU0</p>	Mantenimiento I	Clara , Jorge	Mantenimiento II	Ulyses	Infraestructura de redes locales	Clara	Redes WAN	Ulyses	Sistemas Operativos	Mario, Jorge	Servicios de Red	Araceli	Seguridad TI	Andrés	<p>Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI</p>	5//02/2020	<u>CERRADO</u>
Mantenimiento I	Clara , Jorge																	
Mantenimiento II	Ulyses																	
Infraestructura de redes locales	Clara																	
Redes WAN	Ulyses																	
Sistemas Operativos	Mario, Jorge																	
Servicios de Red	Araceli																	
Seguridad TI	Andrés																	
8	<p>El listado de prácticas se subirá a la carpeta de la académica ITI en DRIVE el Vie 7 de febrero, quedando como profesor responsable</p> <table border="1"> <tr> <td>Mantenimiento 1</td> <td>Clara</td> </tr> <tr> <td>Mantenimiento 2</td> <td>Ulyses</td> </tr> </table>	Mantenimiento 1	Clara	Mantenimiento 2	Ulyses	<p>Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la</p>	5//02/2020	<u>CERRADO</u>										
Mantenimiento 1	Clara																	
Mantenimiento 2	Ulyses																	

	<table border="1"> <tr> <td>Infraestructura</td> <td>Clara</td> </tr> <tr> <td>Redes Wan</td> <td>Ulyses</td> </tr> <tr> <td>S.O.</td> <td>Mario</td> </tr> <tr> <td>Servicios de Red</td> <td>Araceli</td> </tr> <tr> <td>Seguridad ITI</td> <td>Andrés</td> </tr> </table> <p>Productos Integradores</p> <table border="1"> <tr> <td>Mantenimiento 1</td> <td>Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento I</td> </tr> <tr> <td>Mantenimiento 2</td> <td>Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento II</td> </tr> <tr> <td>Infraestructura</td> <td>Integración de actividades de aprendizaje para documento de propuesta de diseño de una infraestructura de red LAN</td> </tr> <tr> <td>Redes Wan</td> <td>Caso de estudio donde diseñe y compruebe el desarrollo de un sistema de infraestructura de TI configurado con protocolos LAN, WAN y NG</td> </tr> <tr> <td>S.O.</td> <td>Implementación de una solución de TI para una PYME</td> </tr> <tr> <td>Servicios de Red</td> <td>Guía de implementación de servicios de red y computo nube para pequeña o mediana empresa basándose en las necesidades y los requisitos del entorno comercial.</td> </tr> <tr> <td>Seguridad ITI</td> <td>Desarrollo en simulador de un sistema de infraestructura de TI basado en esquemas de seguridad informática.</td> </tr> </table>	Infraestructura	Clara	Redes Wan	Ulyses	S.O.	Mario	Servicios de Red	Araceli	Seguridad ITI	Andrés	Mantenimiento 1	Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento I	Mantenimiento 2	Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento II	Infraestructura	Integración de actividades de aprendizaje para documento de propuesta de diseño de una infraestructura de red LAN	Redes Wan	Caso de estudio donde diseñe y compruebe el desarrollo de un sistema de infraestructura de TI configurado con protocolos LAN, WAN y NG	S.O.	Implementación de una solución de TI para una PYME	Servicios de Red	Guía de implementación de servicios de red y computo nube para pequeña o mediana empresa basándose en las necesidades y los requisitos del entorno comercial.	Seguridad ITI	Desarrollo en simulador de un sistema de infraestructura de TI basado en esquemas de seguridad informática.	academia ITI		
Infraestructura	Clara																											
Redes Wan	Ulyses																											
S.O.	Mario																											
Servicios de Red	Araceli																											
Seguridad ITI	Andrés																											
Mantenimiento 1	Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento I																											
Mantenimiento 2	Integración de actividades de aprendizaje para la propuesta de un programa de mantenimiento II																											
Infraestructura	Integración de actividades de aprendizaje para documento de propuesta de diseño de una infraestructura de red LAN																											
Redes Wan	Caso de estudio donde diseñe y compruebe el desarrollo de un sistema de infraestructura de TI configurado con protocolos LAN, WAN y NG																											
S.O.	Implementación de una solución de TI para una PYME																											
Servicios de Red	Guía de implementación de servicios de red y computo nube para pequeña o mediana empresa basándose en las necesidades y los requisitos del entorno comercial.																											
Seguridad ITI	Desarrollo en simulador de un sistema de infraestructura de TI basado en esquemas de seguridad informática.																											
9	<p>ENTREGA DE LAS PLANEACIONES FEBRERO JUNIO 2020</p> <p>Se trabajará esta semana con las planeaciones de sus unidades de aprendizaje, las cuales se subirán a sus carpetas académicas en DRIVE ya que la primera semana de clases se aplican los exámenes diagnósticos con dicha información se retroalimentan las planeaciones en la primera semana y se entregan ya con sus adecuaciones, a los coordinadores de academia el día 28 de febrero.</p>	Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI	5//02/2020	<u>CERRADO</u>																								
10	<p>PROGRAMA DE AUTOCAPACITACION</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cambio curricular plataforma Cisco</td> <td>2da junta ordinaria</td> <td>Ulyses</td> </tr> <tr> <td>Puesta a punto de</td> <td>3ra junta ordinaria</td> <td>Mario</td> </tr> </table>				Cambio curricular plataforma Cisco	2da junta ordinaria	Ulyses	Puesta a punto de	3ra junta ordinaria	Mario	Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI	5//02/2020	<u>CERRADO</u>															
Cambio curricular plataforma Cisco	2da junta ordinaria	Ulyses																										
Puesta a punto de	3ra junta ordinaria	Mario																										

	Proxmox			
11	<p>VALIDACION DE MATERIAL DIDACTICO.</p> <p>Por parte de la academia de Infraestructura de tecnologías de información, se valida:</p> <p>Presentaciones de unidades 1,2 y 3 (recurso didáctico) elaborado en el semestre Agosto-Diciembre 2019 presentado por los profesores Mario Alberto Soto Ramírez con numero de nómina 3280 y Jorge Pamplona Campa con numero de nómina 1996 de la materia de Sistemas Operativos con clave MPF2306DSO que se imparte en 6to semestre en la carrera de Tecnólogo en Desarrollo de Software, el cual se considera VALIDADO, para el manejo de los contenidos de la materia.</p> <p>Manual de prácticas (recurso didáctico) elaborado en el semestre Agosto-Diciembre 2019 presentado por los profesores Mario Alberto Soto Ramírez con numero de nómina 3280 y Jorge Pamplona Campa con numero de nómina 1996 de la materia de Sistemas Operativos con clave MPF2306DSO que se imparte en 6to semestre en la carrera de Tecnólogo en Desarrollo de Software, el cual se considera VALIDADO, para el manejo de los contenidos de la materia.</p>	<p>Coordinador de academia ITI, Coordinador División Colomos, Docentes de la academia ITI</p>	5//02/2020	<u>CERRADO</u>

4.-ASUNTOS VARIOS

- Lectura de reglamento a los alumnos.
 - No se podrán quedar los alumnos sin presencia de los profesores
 - Se les pedirá a los alumnos al termino de cada clase que apliquen el orden y limpieza del salón.
 - Si de una clase anterior existen alumnos que se encuentren en el salón o encuentran alguna anomalía realizar formato de anomalías mismos que se encuentran en cada área.
 - Leer reglamento de academia de ITI y reglamento asignado a cada área.

- Aplicación de criterios de evaluación para extraordinarios y títulos

Se tomará como criterio de evaluación la entrega del 70 % de prácticas con reporte con calificación aprobatoria durante el semestre para el extraordinaria y/o título de suficiencia, además de que los alumnos tengan la oportunidad de mejora con la entrega de 30 % de prácticas en la aplicación de dichos exámenes.

Si el alumno entrega un porcentaje menor al 70% solo se tomará en cuenta ese porcentaje para la evaluación del extra sin entregar más prácticas.

- ConstruyeT.

Se deberán contemplar las actividades del programa de ConstruyeT quedando en espera de las indicaciones proporcionadas por la líder Construye T.

- Cambios de productos esperados: Se deberán realizar los productos esperados marcados en el programa, pero el profesor tiene la libertad de añadir otros.
- Se revisarán las computadoras de los laboratorios para que tengan todos los programas necesarios por lo que se les solicita a los profesores hacer llegar las necesidades de software.
- Prerrequisitos de materias en academia de ITI.
 - Los alumnos de mantenimiento II desarrollen prácticas en equipos funcionales con la finalidad de mejorar su confianza para aplicarlo en cualquier equipo.
 - Uso de lenguaje enfocado a infraestructura de redes.
 - Se realice practica de wifi en materia de redes wan (configuración de Access point y tarjetas inalámbricas)
 - Infraestructura se les comenzaran a ver temas de internet de las cosas.
- Se hace la invitación a los maestros que conozcan, revisen y utilicen la plataforma de cisco para la justificación de su permanencia.
- Dar a conocer a los alumnos escalafón de profesores.
- Se solicita que se pongan más equipos en el laboratorio de mantenimiento ya que no se cuenta con el equipo para el desarrollo de las prácticas de la materia de mantenimiento II y que se respete el reglamento de este laboratorio.
- Se solicitan routers inalámbricos de nueva generación y la adquisición de un kit actual de cisco ya que los existentes datan de hace 10 años y no es posible realizar prácticas actuales de seguridad.
- Que pasara en caso de:
 - No hay formatos de anomalía y/o bitácoras,
 - Quien revisara el salón de proyectos si no se puede quedar sin profesor.
 - Cuando los profesores solicitan días, como aplicara el que se tenga que dejar actividades si no se pueden quedar los salones sin profesor.
- Fortaleza de la academia. Estrategias
 - Presentar curricular a los alumnos dando valor a la academia y mencionados casos de éxito de los alumnos egresados enfocados en la academia
 - Resaltar la importancia de la infraestructura en el ecosistema de TI todos los profesores
- Se sugiere se tomen en cuenta todas las academias para las presentación de la carrera.

Anexo 1:

PLANTEL COLOMOS		NIVEL TECNOLÓGICO		DIVISION: INFORMATICA Y COMPUTACION										ACADEMIA: INFRAESTRUCTURA DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION										PERIODO: FEBRERO-JUNIO 2020																																					
SEMESTRE	CLAVE	MATERIA	PRIMER PARCIAL					SEGUNDO PARCIAL					TERCER PARCIAL					EXTRAORDINARIOS					TITULO DE SUBSIDIARIA					CURSOS INTERSEMESTRALES					PROMEDIO																												
			CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%	CRITERIO	%																													
2	18MP020303	Mantenimiento de tecnologías de información I (PLAN 2018)	1	30	3,4	20	5,6	30	17	10	7	10	100	20	1	25	3,4	30	5,6	16	25	17	10	7	10	100	35	1	25	3,4	35	5,6	16	20	13	20	100	45	1	40	3,4	30	13	30	100	1	40	3,4	30	13	30	100	1	40	3,4	30	13	30	100	100	A
3	18MP020303	Mantenimiento de tecnologías de información II (PLAN 2018)	1	30	3,4	28	6	25	16	20	100	33	1	30	3,4	25	5	25	16	20	100	33	1	30	3,4	25	5	25	16	20	100	34	1	50	3,4	25	13	28	100	1	50	3,4	25	13	25	100	100	C													
4	18MP020411	Infraestructura de redes locales (PLAN 2018)	1	30	3,4	25	5,16	30	6	15	100	20	1	25	3,4	25	5,16	30	6	20	100	35	1	20	3,4	20	6	20	13,140	100	45	1	35	13	40	3,4	25	100	1	35	13	40	3,4	25	100	100	A														
5	MP11802050	Redes WAN (PLAN 2014)	1	30	3,4	30	5	20	6	10	8	10	100	33	1	30	3,4	30	5	10	6	10	8	20	100	33	1	25	3,4	20	5	15	13	40	100	34	1	40	13	60	100	1	40	13	60	100	100	C													
6	MP1230030	Sistemas Operativos (PLAN 2014)	1	30	3,4	30	5	15	6,7	10	20	15	100	20	1	20	3,4	30	5	10	6,7	10	16	10	20	20	100	35	1	30	3,4	20	6,7	10	13	40	100	45	1	50	13	50	100	1	50	13	50	100	100	A											
7	MP1260100	Servicios de Red y computo nube (PLAN 2014)	1	30	3,4	16	30	5,6	40	100	20	1	20	2	3,4	16	30	5,6	30	100	35	1	25	3,4	13	40	5,6	25	18	10	100	34	1	20	2	20	3,4	13	60	100	1	20	2	20	3,4	8	60	100	100	A											
8	MP1300050	Seguridad en Infraestructura de Tecnologías de Información (PLAN 2014)	1	30	3,4	30	6	10	5	16	15	100	33	1	30	3,4	30	6	10	5	16	15	100	33	1	25	3,4	20	6	10	5	10	13,18	35	100	34	1	30	3,4	40	13	30	100	1	30	3,4	40	13	30	100	100	C									

CLAVE	CRITERIO	Ponderaciones Materias			
1	EXAMEN TEORICO	a	20%	b	15%
2	EXAMEN PRACTICO		35%		33%
3	REALIZACION DE PRACTICA		45%		50%
4	REPORTE DE PRACTICA				34%
5	TAREAS o INVESTIGACIONES				
6	PARTICIPACION EN CLASE				
7	ASISTENCIA A CLASES				
8	TRABAJO o PROYECTO				
9	DOCUMENTACION				
10	EXAMEN PLATAFORMA				
11	INFORME DE COSTOS				
12	LISTA DE REQUERIMIENTOS				
13	PROYECTO FINAL				
14	TOPOLOGIA, CALCULOS, CONFIGURACION				
15	PROGRAMACION PRUEBA DE EQUIPOS DE REDES				
16	AVANCE DE PROYECTO				
17	APLICACION EN LA PLATAFORMA				
18	PORTAFOLIO DE EVIDENCIA				
19	ACTIVIDADES EN PLATAFORMA				
20	EXPOSICION				
21	DIAGNOSTICO				
22	ACTIVIDADES CONTRUYET				

5.-TEMAS A TRATAR EN LA PRÓXIMA REUNIÓN (SI APLICA)

FIRMAS DE RESPONSABLES.

NOM.	NOMBRE	CARGO	FIRMA
1512	Clara Gabriela García Durán	Docente	
1453	Rodolfo Ulyses Vázquez Cárdenas	Docente	
1996	Jorge Pamplona Campa	Docente	
2074	Luz Araceli García Beltrán	Coord. Academia ITI	
3280	Mario Alberto Soto Ramírez	Docente	

FIRMAS ENTERADOS

NOM.	NOMBRE	CARGO	FIRMA
2116	Andrés Figueroa Flores	Coord. División	

C.c.p.- Docentes academia ITI (electrónico)
 Coord.Division DSW
 Archivo.