



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

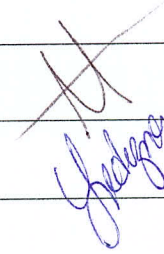
SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Fundamentos de Ing. de Software	FECHA	15
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Definir los criterios de evaluación y el plan de trabajo a desarrollar de la asignatura		

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. Adriana Ramírez Hernández	
2	Lic. Esperanza Guadalupe Ledezma Zamora	

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Revisar los contenidos de la asignatura. Definir los temas y subtemas de la asignatura	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Lic. Esperanza Guadalupe Ledezma Zamora	17 de Agosto de 2016
Definir los criterios de evaluación	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Lic. Esperanza Guadalupe Ledezma Zamora	17 de Agosto de 2016
Generar el material del primer tema	Lic. Esperanza G. Ledezma Zamora	20 de Agosto de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 9 de Septiembre 2016



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Gestión de Proyectos de Software	FECHA 26 de agosto de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Definir plan de trabajo de los proyectos de software a desarrollar en el período de agosto-diciembre 2016	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. Adriana Ramírez Hernández	
2	M.C. Adrián A. Treviño Becerra	
3	Ing. Ernestina Leija Ramírez	
4	Ing. Héctor J. Padilla Lara	

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Asignar roles de trabajo a cada integrante de cada equipo	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Ing. Ernestina Leija Ramírez	27 de Agosto de 2016
Establecer criterios de evaluación	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Ing. Ernestina Leija Ramírez	27 de Agosto de 2016
Establecer programa de trabajo	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Ing. Ernestina Leija Ramírez	27 de Agosto de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 20 de Septiembre de 2016



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Gestión de Proyectos de Software	FECHA 15 de agosto de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Definir los proyectos de software a desarrollar en el periodo de agosto-diciembre 2016	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. Adriana Ramírez Hernández	
2	M.C. Adrián A. Treviño Becerra	
3	Ing. Ernestina Leija Ramírez	
4	Ing. Héctor J. Padilla Lara	

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Establecer la lista de proyectos de software	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Ing. Ernestina Leija Ramírez, Ing. Héctor J. Padilla Lara, M.C. Adrián A. Treviño	17 de Agosto de 2016
Asignar los proyectos para los alumnos de turno matutino y turno vespertino	M.C. Adriana Ramírez Hernández, Ing. Ernestina Leija Ramírez, Ing. Héctor J. Padilla Lara, M.C. Adrián A. Treviño	17 de Agosto de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 26 de Agosto de 2016



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Ingeniería de Software	FECHA 21 de Enero de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer el proyectos de Ingeniería de Software que se desarrollaran el proximo semestre por los alumnos de 6 Semestre de la Carrera de Ing. Sistemas Computacionales	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	Ing. Ernestina Leija Ramírez	
2	Ing. Héctor Javier Padilla Lara	
3	M.I. Esperanza Guadalupe Ledezma Zamora	
4	M.C. Adriana Ramírez Hernández	

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Informar a los alumnos el proyecto asignado	M.I. Esperanza G. Ledezma Zamora	6 de Febrero de 2016
Los proyectos definidos son: 1) Permisos y comisiones para personal del Tecnológico 2) Control de Datos Personales de los empleados del Tecnológico 3) Control de Proyectos de Investigación 4) Control de Oficios internos para el personal del Tecnológico 5) Control de Expedientes de alumnos con atención Psicológica 6) Cuerpos colegiados y academias 7) Etiquetar postes de iluminarias 8) Portafolio Electronico Evidencias para docentes de Esc. Primaria "Nueva Rosita" 9) PAGINA TUTOR- MAESTRO para alumnos/docentes de Esc. Primaria "Nueva Rosita"		

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: _____



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Calculo diferencial I unidad Numeros Reales	FECHA: 19 de agosto de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	LIC. CRISTELA TOMASITA RODELA SOSA	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Calendarizar las unidades de la materia y asignarle la ponderación para su evaluación ordinaria.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al iniciar el ciclo escolar Agosto - Diciembre 2016
Determinar la forma de trabajo y tipos de software a utilizar, así como los reportes de laboratorios.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al iniciar el ciclo escolar Agosto - Diciembre 2016
Mantener comunicación con los estudiantes e instructores que imparten la misma materia y discutir la detección de alumnos con problemas diversos.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha de la unidad reciente a evaluar	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	15 de Septiembre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 9 de Septiembre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Calculo diferencial II unidad Funciones	FECHA: 09 de septiembre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	LIC. CRISTELA TOMASITA RODELA SOSA	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Calendarizar los objetivos y temas de unidad para su evaluación ordinaria.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Revisar indicadores de índices de aprobación, reprobación y deserción escolar para tomar acciones correctivas en caso de ser altos.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Preparar material didáctico para ser usado en laboratorio de cómputo con el software de Winplot y Geogebra para aplicaciones.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha de la unidad 2 próxima a evaluar.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	07 de Octubre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 30 de Septiembre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Calculo diferencial III Limites	FECHA: 30 de septiembre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	LIC. CRISTELA TOMASITA RODELA SOSA	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Calendarizar los objetivos y temas de unidad para su evaluación ordinaria.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Comentar situaciones acerca del grupo y de los temas que se exponen en la unidad reciente para buscar didácticas más productivas.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Preparar material didáctico para ser usado en laboratorio de cómputo con el software de Winplot y Geogebra para aplicaciones.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha de la unidad 3 próxima a evaluar.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	31 de Octubre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 28 de Octubre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Calculo diferencial IV Derivadas	FECHA: 28 de octubre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	LIC. CRISTELA TOMASITA RODELA SOSA	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Calendarizar los objetivos y temas de unidad para su evaluación ordinaria.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Determinar la forma de trabajo y tipos de software a utilizar, así como los reportes de laboratorios.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Definir los conceptos de la unidad para llevarlos a la práctica con el uso de tablas de derivación de todo tipo de funciones vistas en unidad 2.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha de la unidad 4 próxima a evaluar.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	25 de Noviembre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 11 de Noviembre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Arquitectura de computadoras I unidad Arquitecturas de cómputo.	FECHA: 19 de agosto de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	ING. ARTURO RANULFO BORREGO GONZÁLEZ	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

Primera reunión del semestre ago - dic -2016

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Calendarizar las unidades de la materia y asignarle la ponderación para su evaluación ordinaria.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al iniciar el ciclo escolar Agosto - Diciembre 2016
Establecer la cantidad de capítulos y prácticas a ser asignadas en cada unidad de la plataforma NetSpace de CISCO.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al iniciar el ciclo escolar Agosto - Diciembre 2016
Solicitar al coordinador los laboratorios para el trabajo grupal y la aplicación de los exámenes en línea que son evaluados en la plataforma de CISCO.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar y fecha para la aplicación de los exámenes práctico-teórico de la primera unidad.	 M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	30 de Septiembre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 26 de Septiembre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Arquitectura de computadoras II Unidad Estructura y funcionamiento de la CPU.	FECHA: 26 de septiembre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	ING. ARTURO RANULFO BORREGO GONZÁLEZ	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

Revisión de

actividades relevantes en la coordinación para la invitación a participar en la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología con los estudiantes, preparación de prácticas de laboratorio para ser presentadas por el grupo y atender asuntos pendientes de academia.

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Revisar el avance grupal e individual de cada estudiante mediante los indicadores de aprobación, reprobación y deserción escolar	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Establecer las prácticas de laboratorio a realizar e investigaciones recomendadas por la academia de CISCO.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Revisar el material a utilizar en cada equipo de trabajo para la solución de prácticas de laboratorio sugeridas en la unidad.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar y fecha para la aplicación de los exámenes práctico-teórico de la segunda unidad.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	28 de Octubre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 21 de Octubre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Arquitectura de computadoras , III Unidad Selección de componentes para ensambles de equipos de cómputo.	FECHA: 21 de Octubre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo,evaluacion,materiales didacticos a utilizar,practicas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual asi como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	ING. ARTURO RANULFO BORREGO GONZÁLEZ	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

Revisión de

actividades de acondicionamiento de laboratorio CCA-4 para la presentación de cartulinas relacionadas con el cambio climático en la semana nacional de ciencia y tecnología próxima a celebrarse en el instituto además de atender asuntos de academia pendientes.

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Revisar el avance grupal e individual de cada estudiante mediante los indicadores de aprobación, reprobación y deserción escolar	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Establecer las prácticas de laboratorio a realizar e investigaciones recomendadas por la academia de CISCO.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Revisar el material a utilizar en cada equipo de trabajo para la solución de prácticas de laboratorio sugeridas en la unidad.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha para la aplicación de los exámenes práctico-téorico de la tercera unidad.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	28 de Noviembre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: 18 de Noviembre de 2016 en sala de Maestros de Sistemas.



DOCUMENTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



MINUTA DE CUERPO COLEGIADO

MATERIA Y UNIDAD	Arquitectura de computadoras, IV Unidad Procesamiento paralelo.	FECHA: 18 de Noviembre de 2016
OBJETIVO DE LA REUNIÓN	Establecer las formas de trabajo, evaluación, materiales didácticos a utilizar, prácticas y ejercicios de reforzamiento durante el semestre actual así como el resto de actividades a realizar con el grupo.	

No	ASISTENTES	FIRMA
1	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	
2	ING. ARTURO RANULFO BORREGO GONZÁLEZ	
3		

ANTECEDENTES DE LA SESIÓN ANTERIOR

Revisión de

actividades relevantes en la coordinación y preparar el material para las evaluaciones complementarias teórico-práctico en laboratorio CCA-3 el 16 de diciembre del presente, así como terminar asuntos pendientes de academia y entregarlos a coordinación.

ACUERDOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Revisar el avance grupal e individual de cada estudiante mediante los indicadores de aprobación, reprobación y deserción escolar	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Al finalizar la unidad anterior del periodo actual.
Establecer las prácticas de laboratorio a realizar e investigaciones recomendadas por la academia de CISCO.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Revisar el material a utilizar en cada equipo de trabajo para la solución de prácticas de laboratorio sugeridas en la unidad.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	Durante el transcurso de la unidad reciente
Establecer lugar fecha para la aplicación de los exámenes teórico-práctico de la cuarta y última unidad y así terminar el curso.	M.C. JUAN CARLOS SIFUENTES GARCÍA	02 de Diciembre de 2016

LUGAR Y FECHA DE LA PRÓXIMA SESIÓN: Fin de curso ordinario.