



# HORARIOS CENTRO DISEÑO Y METROLOGIA

<div><b>SENA</b> SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE</div> <b>HORARIO DEL INSTRUCTOR</b>							
<b>F001-P002-08-11-9216</b>							
<b>Proceso: EJECUCION DE LA FORMACION PROFESIONAL.</b>							
<b>Procedimiento: Desarrollo Curricular.</b>							
<b>INSTRUCTOR:MONJE SANCHEZ ROBINSON</b>				<b>Trimestre: Cuarto</b>			<b>Año: 2016</b>
<b>Código del Programa: 2</b>		<b>PROGRAMA: Actividad Administrativa Adicional</b>					
<b>FASE :</b>	<b>ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE:</b>	<b>COMPETENCIA</b>	<b>RESULTADO DE APRENDIZAJE:</b>	<b>AULA-FICHA</b>	<b>HORARIO:</b>	<b>FECHA INICIO:</b>	<b>FECHA FIN:</b>
Analisis	REALIZAR EL INFORME DE ANÁLISIS DEL SISTEMA QUE CUMPLA CON LOS REQUERIMIENTOS DE LA EMPRESA.	ANALIZAR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE PARA CONSTRUIR EL SISTEMA DE INFORMACION.	REPRESENTA EL BOSQUEJO DE LA SOLUCIÓN AL PROBLEMA PRESENTADO POR EL CLIENTE, MEDIANTE LA ELABORACIÓN DE DIAGRAMAS DE CASOS DE USO, APOYADO EN EL ANÁLISIS DEL INFORME DE REQUERIMIENTOS, AL CONFRONTAR LA SITUACIÓN PROBLEMICA CON EL USUARIO SEGÚN NORMAS Y PROTOCOLOS DE LA ORGANIZACIÓN.	Aula 304 - Sala de Computo Torre Occidental Ficha: 1260952	Lunes 15:00 17:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Analisis	ELABORAR DIAGRAMAS DE CASOS DE USO.	ANALIZAR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE PARA CONSTRUIR EL SISTEMA DE INFORMACION.	REPRESENTA EL BOSQUEJO DE LA SOLUCIÓN AL PROBLEMA PRESENTADO POR EL CLIENTE, MEDIANTE LA ELABORACIÓN DE DIAGRAMAS DE CASOS DE USO, APOYADO EN EL ANÁLISIS DEL INFORME DE REQUERIMIENTOS, AL CONFRONTAR LA SITUACIÓN PROBLEMICA CON EL USUARIO SEGÚN NORMAS Y PROTOCOLOS DE LA ORGANIZACIÓN.	Aula 304 - Sala de Computo Torre Occidental Ficha: 1260952	Martes 12:00 13:59 2 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Analisis	ELABORAR DIAGRAMAS DE CLASES.	ANALIZAR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE PARA CONSTRUIR EL SISTEMA DE INFORMACION.	Describir que son los modificadores de Acceso para aplicarlos a un proyecto de formacion.	Aula 304 - Sala de Computo Torre Occidental Ficha: 1260952	Martes 14:00 15:59 2 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Analisis	ELABORAR DIAGRAMAS DE SECUENCIAS.	ANALIZAR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE PARA CONSTRUIR EL SISTEMA DE INFORMACION.	Describir que son los modificadores de Acceso para aplicarlos a un proyecto de formacion.	Aula 304 - Sala de Computo Torre Occidental Ficha: 1260952	Martes 16:00 17:59 2 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Evaluacion	DILIGENCIAR INFORMES DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO	REALIZAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y PREDICTIVO QUE PROLONGUE EL FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE COMPUTO.	EJECUTAR EL MANTENIMIENTO FÍSICO INTERNO Y EXTERNO DE LOS EQUIPOS DE COMPUTO APLICANDO LAS TÉCNICAS, INSUMOS, MANUALES Y PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS.	Aula 219 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 1132138	Miercoles 12:00 14:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Evaluacion	INSTALAR/DESINSTALAR/ACTUALIZAR SOFTWARE DE APLICACIÓN	REALIZAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y PREDICTIVO QUE PROLONGUE EL FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE COMPUTO.	INSTALAR LOS COMPONENTES SOFTWARE DE ACUERDO CON EL ANÁLISIS DE LOS REQUERIMIENTOS DE INFORMACIÓN, LA TECNOLOGÍA DEL EQUIPO, LOS MANUALES DEL FABRICANTE Y LAS NECESIDADES DEL CLIENTE.	Aula 219 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 1132138	Miercoles 15:00 17:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Evaluacion	IDENTIFICAR PUNTOS CRÍTICOS DENTRO DE LOS PROCESOS PARA ADOPTAR ACCIONES A SEGUIR.	APLICAR BUENAS PRÁCTICAS DE CALIDAD EN EL PROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWARE, DE ACUERDO CON EL REFERENTE ADOPTADO EN LA EMPRESA.	IDENTIFICAR LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS PROCESOS DE DESARROLLO DESOFTWARE, FRENTE AL REFERENTE DE CALIDAD ADOPTADO POR LA EMPRESA, AJUSTÁNDOLOS A LOS RESULTADOS DE LAS MEDICIONES, EVALUACIONES YRECOMENDACIONES REALIZADAS	Aula 210 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 953623	Jueves 06:00 08:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Evaluacion	ESTABLECER PLAN PARA MANTENER LA INTEGRIDAD DE LOS PRODUCTOS DE TRABAJO DE ACUERDO CON LOS PROCESOS, SUS CARACTERÍSTICAS Y LA ESTRUCTURA ESTABLECIDA PARA LA	APLICAR BUENAS PRÁCTICAS DE CALIDAD EN EL PROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWARE, DE ACUERDO CON EL REFERENTE ADOPTADO EN LA EMPRESA.	IDENTIFICAR LOS PUNTOS CRÍTICOS DE CONTROL EN LOS PROCESOS DE DESARROLLODE SOFTWARE, PARA ESTABLECER LAS ACCIONES A SEGUIR, GARANTIZANDO ELCUMPLIMIENTO DE LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD, SIGUIENDO LOS LINEAMIENTOSESTABLECIDOS POR LA ORGANIZACIÓN.	Aula 210 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 953623	Jueves 09:00 11:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Diseño	ELABORAR BASES DE DATOS.	DISEÑAR EL SISTEMA DE ACUERDO CON LOS REQUISITOS DEL CLIENTE.	DISEÑAR LA ESTRUCTURA DE DATOS, A PARTIR DEL MODELO CONCEPTUAL DETERMINADO EN EL ANÁLISIS DEL SISTEMA, UTILIZANDO HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE BASES DE DATOS, SEGÚN LAS NORMAS Y ESTÁNDARES ESTABLECIDOS.	Aula 409 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 1091156	Jueves 12:00 14:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Diseño	ELABORAR BASES DE DATOS.	DISEÑAR EL SISTEMA DE ACUERDO CON LOS REQUISITOS DEL CLIENTE.	DISEÑAR LA ESTRUCTURA DE DATOS, A PARTIR DEL MODELO CONCEPTUAL DETERMINADO EN EL ANÁLISIS DEL SISTEMA, UTILIZANDO HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE BASES DE DATOS, SEGÚN LAS NORMAS Y ESTÁNDARES ESTABLECIDOS.	Aula 409 CIDCA - Cl 61 11-09 Otro Ficha: 1091149	Viernes 06:00 08:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Firma del Instructor:_____				Firma del Coordinador:_____			

 SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE	HORARIO DEL INSTRUCTOR						
	F001-P002-08-11-9216						
	Proceso: EJECUCION DE LA FORMACION PROFESIONAL.						
	Procedimiento: Desarrollo Curricular.						
Diseño	ELABORAR PROTOTIPO.	DISEÑAR EL SISTEMA DE ACUERDO CON LOS REQUISITOS DEL CLIENTE.	DISEÑAR LA ESTRUCTURA DE DATOS, A PARTIR DEL MODELO CONCEPTUAL DETERMINADO EN EL ANÁLISIS DEL SISTEMA, UTILIZANDO HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE BASES DE DATOS, SEGÚN LAS NORMAS Y ESTÁNDARES ESTABLECIDOS.	Aula 409 CIDCA - CI 61 11-09 Otro Ficha: 1091149	Viernes 09:00 11:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Diseño	ELABORAR PROTOTIPO.	DISEÑAR EL SISTEMA DE ACUERDO CON LOS REQUISITOS DEL CLIENTE.	DISEÑAR LA ESTRUCTURA DE DATOS, A PARTIR DEL MODELO CONCEPTUAL DETERMINADO EN EL ANÁLISIS DEL SISTEMA, UTILIZANDO HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE BASES DE DATOS, SEGÚN LAS NORMAS Y ESTÁNDARES ESTABLECIDOS.	Aula 409 CIDCA - CI 61 11-09 Otro Ficha: 1091156	Viernes 12:00 14:59 3 Horas	26 Sept.	16 Dic.
Total de horas registradas:				33 horas			
Firma del Instructor:_____				Firma del Coordinador:_____			