

Fecha de Elaboración: 31/05/2023

INSTITUCIÓN EDUCATIVA

**Anexo 5.1b**  
**PLAN DE EVALUACIÓN EN LA IE**  
**PERÍODO 2023-1 PARCIAL 1**

Nombre del Proyecto o Plan de Rotación: Fábrica de ContenidosUnidad Económica: ING. CÉSAR ZAPIAIN CRUZInstitución Educativa: Tecnológico de Estudios Superiores de EcatepecPrograma Educativo: Ing. en Sistemas ComputacionalesClave de Materia: 58308 Clave de Asignatura del TecNM: RSD-1205 Materia: Sistemas DistribuidosMatrícula: 201920732 Nombre ED: CANO ROMÁN EDGAR ISRAEL

No.	TEMA	COMPETENCIA
1	Caracterización de los Sistemas Distribuidos	Analiza y adopta un estilo de arquitectura para desarrollar una solución de software, considerando la factibilidad correspondiente.
2	Arquitecturas de Sistemas	Establece mecanismos de comunicación a emplear para la colaboración entre los diversos componentes de software

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO IE						
No. Competencia	Clave	Actividades	Horas de Dedicación	Evidencia o productos	Escala de ponderación	Calificación (0% a 100%)
1	RSD-1205T01CE01A01	Realiza investigación sobre las aplicaciones de los sistemas distribuidos, elabora un cuadro sinóptico, comentarlo en equipos y llegar a una conclusión.	6	Documento digital y escrito	50.00%	
2	RSD-1205T02CE01A01	Parte de casos de estudio, analiza el diseño de soluciones implementadas y discute los resultados en grupo.	5	Documento digital y escrito	25.00%	
2	RSD-1205T02CE01A02	Investiga los estilos de arquitecturas, realiza un cuadro comparativo, expone los resultados y elabora preguntas guía.	5	Documento digital y escrito	25.00%	

Número de horas a la semana del Estudiante Dual en la IE: 10



Ing. Jose Luis Chávez Rojas  
RESPONSABLE DEL PROGRAMA ACADÉMICO

NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DE  
ACADEMIA

ELABORARON

ALEJANDRA GONZÁLEZ SÁNCHEZ  
MENTOR ACADÉMICO

AUTORIZARON

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE ADSCRITO A  
MATERIA