

Fecha de Elaboración: **08/11/2023**

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 Contenidos**

Unidad Económica: **ING. CÉSAR ZAPIAIN CRUZ**

Institución Educativa: **Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec**

Programa Educativo: **Ing. en Sistemas Computacionales**

Clave de Materia: **58308** Clave de Asignatura del TecNM: **RSD-1205** Materia: **Sistemas Distribuidos**

Matrícula: **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 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, los resultados y elabora preguntas	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

ELABORARON

ALEJANDRA GONZÁLEZ SÁNCHEZ  
MENTOR ACADÉMICO

NOMBRE Y FIRMA DEL PRESIDENTE DE  
ACADEMIA

AUTORIZARON

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE ADSCRITO A LA  
MATERIA