



## SEMANA 7– TEMA 6. DISEÑO DE PERSISTENCIA y REPASO CASO 1

	 TRABAJO PREVIO EN CASA	 TRABAJO EN EL AULA	TRABAJO POSTERIOR EN CASA
MARTES 22/10	<a href="#">Solucionar el ejercicio 3 del tema 5 de diseño</a>	<a href="#">SeT6.1 EF: Entity Framework</a>	Repasar los contenidos de las transparencias del tema 4 y 5.
	<a href="#">Solucionar el ejercicio 4 del tema 5 de diseño</a>	<a href="#">SeT6.2 DAL</a>	
	Terminar el ejercicio 3 sobre el museo del <a href="#">Set 4.3 Ejercicios Diagramas de Clases 2</a>	<a href="#">SeT6.3 LINQ</a>	
		Ver solución ejercicio de modelado sobre el museo del <a href="#">Set 4.3 Ejercicios Diagramas de Clases 2</a> <a href="#">Ver la solución del ejercicio 3 del tema 5 de diseño</a> <a href="#">Ver la solución del ejercicio 4 del tema 5 de diseño</a>	Ver de nuevo: <a href="#">¿Cómo realizar el diseño de objetos a partir de un diagrama de clases UML?</a> (9 min)
JUEVES 24/10	Preparar los <a href="#">ejercicios de repaso de Modelado y Diseño de Clases</a>	Resolver los <a href="#">ejercicios de repaso de Modelado y Diseño de Clases</a>	Ver de nuevo: <a href="#">¿Cómo diseñar atributos de enlace a partir de las relaciones de un diagrama de clases UML?</a> (7 min)  Ver de nuevo: <a href="#">¿Cómo implementar los constructores sobre un diseño de objetos?</a> (10 min)

## OBSERVACIONES

El martes 29 realizaremos el caso 1 en el aula. Se realiza en papel por grupos de 4 personas. Solo podéis traer documentación en papel para consultar.