

RED DE DIDÁCTICAS POR ASIGNATURA  
Ciencias para la ciudadanía IVºM

<b>I semestre</b>							
Fecha	Nº horas	Nº OA trabajados	Tema/s	Recurso	Evaluación	Contexto general	Material web
V7/Marzo	2	OAC1	Problemas sociales locales y/o globales	Guía 1	Nivelación		
V14/Marzo	2	OAC1	Mecanismo de los problemas	Guía 2	Nivelación		
V21/Marzo	2	OAC1	Foco de los problemas	Taller 1 - Actividad 1	Acumulativa		
V28/Marzo	2	OAC1	Objetivos de trabajo que den solución.	Taller 1 - Actividad 2	Acumulativa	1º consejo escolar	
V4/Abril	2	OAC1	Plan de trabajo	Taller 1 - Actividad 3	Acumulativa		Lámina resumen 1
V11/Abril	2	OAC1	Analizar los objetivos y plan de trabajo propuesto	Taller 1/Evaluación 1	Sumativa		
V18/Abril	Feriado						
V25/Abril	2	OAC2	Avances tecnológicos	Guía 3	Formativa		
V2/Mayo	Interferiado						
V9/Mayo	2	OAC2	Necesidades de conocimiento	Guía 4	Formativa		
V16/Mayo	2	OAC2	Ampliación de la adquisición de conocimiento	Taller 2 - Actividad 1	Formativa		Lámina resumen 2
V23/Mayo	2	OAC2	Analizar y evaluar el avance tecnológico	Taller 2 - Actividad 2/Evaluación 2	Sumativa		
V30/Mayo	2	OAC3	Limitaciones del avance tecnológico	Guía 5	Formativa	2º reunión de apoderados	
V6/Junio	2	OAC3	Implicancias sociales del avance tecnológico	Guía 6	Formativa	Término talleres 1ºS	
V13/Junio	2	OAC3	Debate de los límites del desarrollo tecnológico	Coevaluación	Sumativa	PF Ciencias 14:00	
V20/Junio	Feriado						