



		1. Taller de ejercicios resuelto 3. Resultados interacción con las páginas: http://perso.wanadoo.es/amiris/funciones/test40.htm y libro digital interactivo 3. Solución evaluación en línea	
--	--	--	--

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS	TUTOR: ESTUDIANTE:
MEDIOS DIDÁCTICOS Y RECURSOS EDUCATIVOS	Plataforma de aprendizaje con los contenidos desarrollados y mediados por videos, animaciones, interacciones y libros interactivos de Descartes: OVA y OVI

ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA – APRENDIZAJE – EVALUACIÓN

ELEMENTO DE COMPETENCIA (2/4):

DEFINICIÓN DE LAS ACTIVIDADES

CRITERIOS DE DESEMPEÑO AFINES	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE - EVALUACIÓN	No.
Interpreta gráfica y analíticamente el concepto de límite de una función	Solución de tarea, a partir de la visualización de un video. Practica las actividades interactivas: http://www.pascualbravovirtual.net/descartesjs/calculo1/cap2/c2p1.html http://www.pascualbravovirtual.net/descartesjs/calculo1/cap2/c2p1b.html http://www.pascualbravovirtual.net/descartesjs/calculo1/cap2/c2p2.html	1
Aplica las propiedades de los límites para calcularlos: Indeterminados, al infinito y trigonométricos, utilizando las técnicas apropiadas de factorización,	Solución de Taller cuya solución de ejercicios, evidencie la comprensión simple y compleja del cálculo de límites y solución de problemas. Practica las actividades interactivas: http://www.pascualbravovirtual.net/descartesjs/calculo1/cap2/c2p3.html http://www.pascualbravovirtual.net/descartesjs/calculo1/cap2/c2p4.html	2