

Ampliación de Cálculo

Año: 2012
Práctica. Tema 5.





Pablo Alberca Bjerregaard

INTEGRAL DE LÍNEA. POTENCIAL

Problema 1 *Aproxime, usando integrales elípticas, la longitud de la elipse*

$$\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} = 1, \quad a, b > 0. \quad (1)$$

	Alberca Bjerregaard, Pablo (2012). Ampliación de Cálculo	
	OCW- Universidad de Málaga http://ocw.uma.es Bajo licencia Creative Commons Attribution-Non-Comercial-ShareAlike	