



DATOS GENERALES	
Asignatura	Iniciación al cómputo I (Informática)
Examen	Final
Elabora:	Elvia Sánchez Magadán

Con base en la información de semanas a evaluar solicitada en la siguiente tabla de especificaciones.

Temas a evaluar	Recursos
Lenguaje C 1. Elementos de un programa C <ul style="list-style-type: none"> • Variables y Constantes • Operadores y expresiones • Tipos de datos • Funciones de Entrada y salida 2. Estructuras de control <ul style="list-style-type: none"> • Estructuras de selección • Estructuras repetitivas 3. Funciones <ul style="list-style-type: none"> • Declaración • Parámetros de una función • Funciones que devuelven valores • Funciones que no devuelven funciones 	<p>Universidad Nacional de Catamarca. Lenguaje de programación en C. Apuntes de cátedra: Informática. Recuperado de: http://editorial.unca.edu.ar/Publicacione%20on%20line/CUADERNOS%20DE%20CATEDRA/Ana%20Maria%20del%20Prado/ApuntesDeCatedraInformatica2.pdf</p> <p>Kernighan & Ritchie (), El lenguaje programación C (2da. Ed.). México. Pearson Educación. Recuperado de: http://www.tecnica1lomas.com.ar/tutoriales/lenguaje_C.pdf</p>