



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	7	6	9	4	0	9	8	-	7
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
0	2	4	3	5	8	1			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

1	6	4	9	5	4	3	2	-	K	
RUT										
1	7	sección		8	pregunta		6	5	no llenar (#p - id)	
4	3									

Nombre: _____
N de alumno: _____
Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	7	6	5	4	3	2	1	-	0
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
7	9	1	1	3	1	2			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	3	6	9	4	0	9	2	-	5
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
8	1	0	4	3	2	7			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____

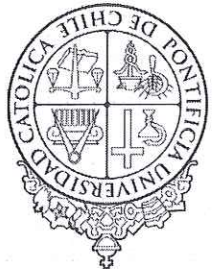


Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT											
2	1	2	1	3	9	8	5	-	K		
sección pregunta								no llenar (#p - id)			
2	7	5	3	0	0	4					

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____
N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

Nombre: _____
N de alumno: _____ Evaluación: _____

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

RUT										
1	5	6	9	4	0	9	2	-	5	
sección										
pregunta										
no llenar (#p - id)										
8	9	2		7		1	4			3



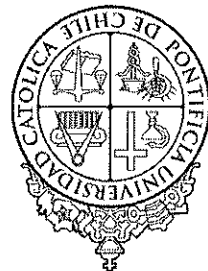
Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	3	4	2	0	8	8	0	-	5
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
2	7	6	5	4	4	3			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____

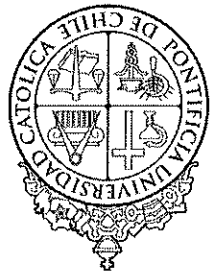


Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

RUT									
7	6	8	1	2	9	4	3	-	1
sección								pregunta	
no llenar (#p - id)									
08		3		21		34			

Nombre: _____
N de alumno: _____
Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

Nombre: _____
N de alumno: _____ Evaluación: _____

RUT											
7	8	5	7	2	4	9	1	-	0		
sección pregunta										no llenar (#p - id)	
1	2	3		6		4		2		1	

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	2	3	4	5	6	7	8	-	9
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
1	2	3	0	0	4	5			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

RUT															
0	1	2	3	4	5	6	7	-	8						
sección															
9	0	pregunta													
no llenar (#p - id)															
9										0	1	2	3	4	5

Nombre: _____
N de alumno: _____ Evaluación: _____



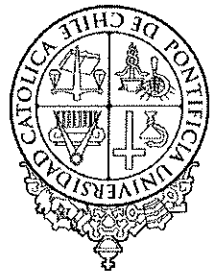
Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
6	7	8	9	0	1	2	3	-	4
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
5	6	7	8	9	0	1			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
2	3	4	5	6	7	8	9	-	0
sección pregunta no llenar (#p - id)									
1	2	3	4	5	6	7			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____
N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
8	9	0	1	2	3	4	5	-	6
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
7	8	9	0	1	2	3	4	5	6

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____



Pontificia Universidad Católica de Chile
Departamento de Ciencia de la Computación
IIC1103 - Introducción a la Programación

RUT									
1	3	4	2	0	8	8	0	-	5
sección		pregunta		no llenar (#p - id)					
0	3	5	4	2	1	3			

Marca tu RUT, el número de sección y el número de pregunta

Nombre: _____

N de alumno: _____ Evaluación: _____