70 puntos - Puntaje total de la parte práctica del examen TC1030

TOTAL FINAL 61

			Puntos	
	Manuel Preciado	Puntos	obtenidos	Comentarios
				Si tienes problemas con la inclusión de librerías, puedes ponerlas en
				cada clase, lo único que no debes poner el namespace, en ese caso, a
				todo lo que requiera dentro de la clase antecedele el std, por
				ejemplo std::string o el std::cout. El tema que observo más débil es la
				sobrecarga del operador, te recomiendo repasar ese tema antes de
				tu siguiente curso. Ten cuidado con los constructores, revisa los
	Clase Territorio			comentarios específicos.
1	Define adecuadamente el encabezado de la clase base	2	2	
2	Define e implementa adecuadamente constructores de la clase base	5	5	
3	Define e implementa adecuadamente getters y setters de la clase base	6	6	
4	Define e implementa adecuadamente el método virtual obtenerDatos()	8	8	
	Define e implementa adecuadamente la sobrecarga del operador (usa el			No está correctamente implementado, lo que se va a imprimir cuando
5	apuntador correctamente)	8	4	uses esta sobrecarga es la dirección de memoria del objeto.
	Clase País y Estado			
6	Encabezado correcto de la clase, que define herencia de Territorio	4	4	
	Define e implementa adecuadamente los constructores de las clases. Se			
	observa que llama al constructor de la clase base en el constructor con			A tus constructores con parámetros les falto indicar la clase a la que
7	parámetros.	10	8	pertenece Estado:: y en el de Pais::
8	Define los atributos adicionales para cada clase.	4	4	
	Define e implementa adecuadamente la sobreescritura de método			
9	obtenerDatos()	10	10	
	Utiliza adecuadamente los modificadores private para atributos y public			
10	para métodos y tipo de herencia	3	3	
	Total	60	54	
	Main			
	Crea un arreglo o vector de apuntadores	2	2	
				No estás metiendo al arreglo el objeto, además los estás declarando
	Crea tres objetos dinámicamente (uso de new)	2	0	como apuntadores a Circle.
				La instrucción de recorrer el arreglo si es correcta, si estuvieran bien
	Recorre el arreglo/vector para mostrar el Territorio	4	4	creados los apuntadores, hubiera funcionado
	Utiliza adecuadamente la sobrecarga del operador	2	1	No usas el operador sobrecargado, llamas a la función virtual.
	Total	10	7	