

Rúbrica de Evaluación - Programación Básica en Python				
INDICADORES	PUNTAJE			
	Insuficiente	Suficiente	Bueno	Excelente
	<60%	60%	80%	100%
Identifica y maneja variables de tipo número, string, lista, diccionario.	No logra el uso y manejo de las variables de tipo número, string, lista y diccionario. 1	Identifica las variables, pero no logra resultados al ejecutarlas. 8	Identifica y maneja las variables de distinto tipo, pero el resultado tiene defectos. 12	Identifica y maneja las variables de distinto tipo. 15
Utiliza correctamente funciones de cálculo, despliegue, almacenamiento de datos, interrogación a usuario, etc.	No logra uso adecuado de funciones. 1	Utiliza Funciones de cálculo y almacenamiento, pero no logra buen despliegue en pantalla. 10	Utiliza funciones de cálculo, almacenamiento y despliegue, con errores menores. 12	Utiliza las funciones de cálculo, despliegue, almacenamiento de datos, etc. De manera correcta. 15
Lógica matemática para descomposición de números en unidades, decenas, centenas, etc	No logra desplegar la descomposición de números. 1	Aplica parcialmente la descomposición de números. 6	Aplica la descomposición de números con errores. 8	Aplica la descomposición de números con despliegue correcto.
Trabajo en grupo de desarrollos convergentes.	No logra trabajar en grupo de desarrollos convergentes. 1	Presenta dificultades para el trabajo en grupo de desarrollos convergentes. 8	Presenta dificultades menores en el grupo de desarrollos convergentes. 12	Aplica en la práctica el concepto de desarrollos convergentes.
Presenta instrucciones de uso del código	No presenta instrucciones de uso. 1	Las instrucciones de uso están incompletas. 10	Las instrucciones de uso tienen errores. 12	Presenta instrucciones de uso adecuadas para un código legible y fácilmente ejecutable.
Logra una estructura en funciones propiamente nombradas y de una extensión razonable	Estructura incomprensible. 1	Estructura demasiado extensa y/o sin nombre. 8	Estructura en funciones adecuada con errores menores. 12	Logra una estructura en funciones nombradas y de extensiones razonables.
Almacena en una lista todos los intentos de usuario	No almacena en una lista los intentos de usuario. 1	No logra almacenar todos los intentos de usuario. 10	Maneja una lista, pero no almacena todos los intentos de usuario. 12	Almacena en una lista todos los intentos de usuario. 15
SUMA PUNTAJE	7	60	80	100