

**INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN**  
**TAREA 2**

<b>NIVELES DE DESEMPEÑO</b>					
<b>CRITERIOS</b>	<b>ÓPTIMO (3 pts)</b>	<b>SATISFACTORIO (2 pts)</b>	<b>BÁSICO (1 pts)</b>	<b>DEFICITARIO (0 pts)</b>	<b>PUNTAJE</b>
<b>ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO</b>	Confecciona el estado de flujo de efectivo por el método directo y la conciliación entre el resultado del ejercicio y el flujo neto de las operaciones de manera correcta.	Confecciona solo el estado de flujo de efectivo por el método directo de manera correcta.	Confecciona solo la conciliación entre el resultado del ejercicio y el flujo neto de las operaciones de manera correcta.	No logra confeccionar ni el estado de flujo de efectivo por el método directo y ni la conciliación entre el resultado del ejercicio y el flujo neto de las operaciones de manera correcta.	x
	Confecciona el estado de flujo de efectivo por el método indirecto de manera correcta.	Confecciona el estado de flujo de efectivo por el método indirecto de manera correcta solo parcialmente. Determina el resultado correcto solo de 2 de las tres actividades.	Confecciona el estado de flujo de efectivo por el método indirecto de manera correcta solo parcialmente. Determina el resultado correcto solo de 1 de las tres actividades.	No logra confeccionar el estado de flujo de efectivo por el método indirecto de manera correcta.	x
<b>Aspectos Formales</b>	Las respuestas solicitadas están bien estructuradas, haciendo un correcto uso de la ortografía y redacción.	Las respuestas solicitadas están medianamente estructuradas, haciendo un satisfactorio uso de la ortografía y redacción.	Las respuestas solicitadas están básicamente estructuradas. Con muchas faltas Ortográficas y de redacción.	No responde.	x
<b>Temporalidad</b>	Responde dentro de la fecha solicitada.	Responde con 2 días de atraso, según fecha solicitada.	Responde con 3 días de atraso, según fecha solicitada.	Responde con 5 días de atraso, según fecha solicitada.	x
<b>Total</b>					

## ▶ ESCALA A UTILIZAR

PUNTAJE	NOTA
0.0	2.0
1.0	2.3
2.0	2.6
3.0	2.8
4.0	3.1
5.0	3.4
6.0	3.7
7.0	3.9
8.0	4.5
9.0	5.1
10.0	5.8
11.0	6.4
12.0	7.0