

ACTIVIDAD PRÁCTICA
PRODUCCIÓN



INSTRUCCIONES

La actividad de Producción y Logística consiste en identificar las funciones que se desarrollan dentro del área, así como la relevancia que tiene dentro del cumplimiento de los objetivos organizacionales.

1	Reúnase en grupos de trabajo de 3 a 4 integrantes
2	Lea el caso “Empresa ProLo S.A.”
3	Una vez que cumpla con el paso 2, basado en las tablas que muestra el caso, responda las siguientes preguntas: a) ¿Qué empresa contrataría usted en cada instalación? b) ¿Por qué decidió contratar esa empresa y no las otras? c) ¿Cuál sería la peor elección que podría elegir ProLo?
4	Una vez terminen el desarrollo del caso “Empresa ProLo S.A.”, deben socializar los resultados en plenario y obtener una retroalimentación respecto a la importancia de la logística dentro de una empresa.

SIEMPRE
ANTES DE
EMPEZAR



PRODUCCIÓN

“Empresa ProLo S.A.”

ProLo S.A. es un operador logístico con seis instalaciones a nivel nacional y, que por más de 20 años, ha entregado soluciones en almacenamiento, transporte y distribución. Durante el presente año la empresa deberá realizar una selección de proveedores de transporte para dos de sus sucursales más importantes, para así poder mejorar sus estadísticas, los proveedores son:

INSTALACIÓN EN CHILLÁN:

Factores cruciales	Porcentaje %	Calificación de los Proveedores (de 1,0 a 7,0)		
		Rápidos y Furiosos S.A.	Expreso Regional Ltda.	Transporte JJ S.A.
Disponibilidad	25	5,5	6,7	5,6
Costo	35	6,9	6,0	6,3
Puntualidad	30	6,6	5,5	6,6
Métodos de pago	10	4,5	5,0	5,0

INSTALACIÓN EN COQUIMBO:

Factores cruciales	Porcentaje %	Calificación de los Proveedores (de 1,0 a 7,0)		
		Marchando S.A.	Transportes del Norte S.A.	Transfluor Ltda.
Disponibilidad	25	6,8	6,1	5,8
Costo	45	6,0	6,6	6,7
Puntualidad	25	5,5	5,7	5,0
Métodos de pago	5	5,0	4,0	2,0



PRODUCCIÓN

AUTOEVALUACIÓN

Contesta las siguientes preguntas:

¿Qué sabía antes de la actividad?	¿Qué sé ahora?	¿De qué forma lo aprendí?
¿Cómo valorarías tu trabajo?	¿Qué deberías mejorar?	¿Cómo lo podrías mejorar?

