

# EVALUACIÓN = 3 opciones

**1.- El curso se exonera con un nivel de suficiencia mínimo equivalente al 60% de los puntos totales y otorga 4 créditos**

**Se aprueba con la realización de las tareas planteadas que se realizan y entregan durante el curso.**

No hay entrega de ejercicios fuera del curso o parciales o examen.  
*Por lo tanto, en semana de parciales no se plantean tareas.*

**Al finalizar el curso, se debe cumplir con,**

El 80% de asistencia a clases prácticas

Entregar una carpeta con los ejercicios realizados durante el curso

Alcanzar un puntaje mínimo, de 60% de los pto. totales (aceptable)



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY

Representación Gráfica para las Industrias de Procesos



CENTRO UNIVERSITARIO  
TACUAREMBÓ



FACULTAD DE  
INGENIERIA

## 2.- El curso se aprueba con un nivel de suficiencia mínimo equivalente a 30% de los puntos totales y se abre la opción de examen (una prueba práctica)

**Se aprueba con la realización de las tareas planteadas que se realizan y entregan durante el curso.**

No hay entrega de ejercicios fuera del curso o parciales o examen.  
*Por lo tanto, en semana de parciales no se plantean tareas.*

**Al finalizar el curso, se debe cumplir con,**

El 80% de asistencia a clases prácticas

Entregar una carpeta con los ejercicios realizados durante el curso

Alcanzar un puntaje mínimo, de 30% de los pts

**EXAMEN-** una prueba práctica.



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY

Representación Gráfica para las Industrias de Procesos



CENTRO UNIVERSITARIO  
TACUAREMBO



FACULTAD DE

INGENIERIA

# 3.- Calidad Libre

## opción a dar examen con 2 pruebas prácticas

**Se aprueba con la realización de 2 pruebas prácticas.**

Se aprueba.

con un nivel de suficiencia mínimo,  
equivalente a 30% de los ptos asignados

*esperamos les sea útil la información\_gracias*



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY

Representación Gráfica para las Industrias de Procesos



CENTRO UNIVERSITARIO  
TACUAREMBO



FACULTAD DE

INGENIERIA