

# TIPO DE CARGA

## INFLUENCIA MEC.

Fuerzas de tracción  
Fuerzas de cizallamiento  
Fuerzas de compresión  
Fuerzas de desprendimiento  
Fuerzas de torsión

## FACTOR TIEMPO

Duración de la carga  
largo / corto plazo

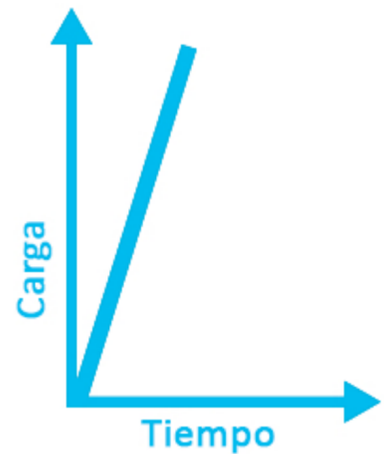


## MEDIOAMBIENTAL

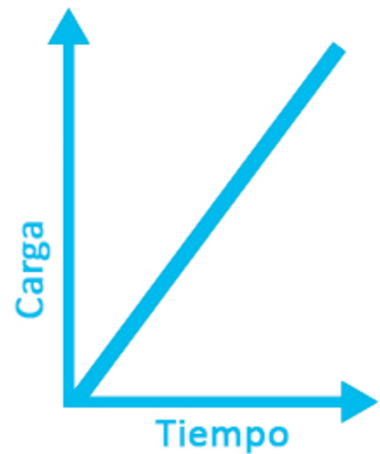
Entorno  
Temperatura  
Carga química  
Corrosión  
Clima



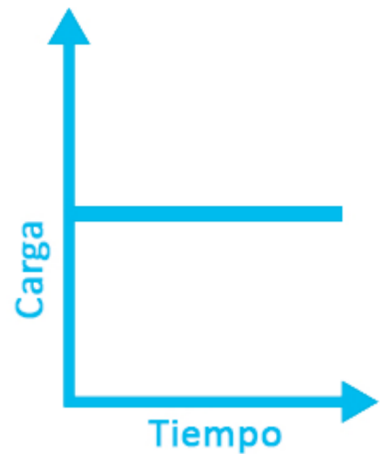
## INTERACCIÓN



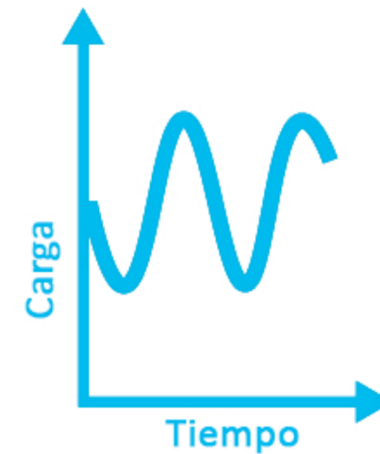
REPENTINO



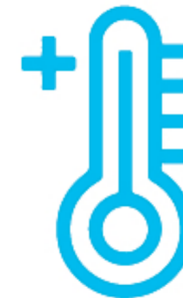
CONTINUO



ESTÁTICO



DINÁMICO



+/- Fluctuaciones

TEMPERATURA



Gases, ambiente, aire,  
soluciones, vapores,  
humedad

MEDIO



Radiación UV/IR, rayos  
X, radiación de  
electrones

RADIACIÓN