

Ejercicio_validar_email

"""

Escribir una función que reciba una cadena de caracteres que representa una dirección de mail. La función debera devolver True ó False, en función de haber evaluado que dicha dirección está bien formada.

Se debe controla que:

- a. Que no contenga blancos
 - b. Que sólo se utilicen letras y/o números para la parte del nombre, delante de la @
 - c. Que haya exactamente una @
 - d. Que los nombres de dominio sean: fi.uba.ar ó gmail.com
-

"""

```
def validar_email(email):  
    if " " in email:  
        devolver = False  
  
    elif email.count("@") != 1:  
        devolver = False  
  
    elif not(email[email.index("@")].isalnum()):  
        devolver = False  
  
    elif email[email.index("@"):] != "@fi.uba.ar" and \  
        email[email.index("@"):] != "@gmail.com":  
        devolver = False  
  
    else:  
        devolver = True  
  
    return devolver  
  
# ----- Bloque Principal -----#  
  
cadena = input("Ingrese email: ")  
print("Email Valido" if validar_email(cadena) else "Email Invalido")
```