

Ejercicio

Completar el tipo Agenda que se muestra a continuación.

```
1  class Agenda:
2      # Crea una Agenda a partir de "contactos.csv",
3      # que asocia nombres con mails.
4      def __init__(self):
5          archivo = open("contactos.csv")
6          [completar]
7          archivo.close()
8
9      # Devuelve el mail del contacto 'nombre'.
10     def mail(self, nombre):
11         [completar]
12
13     # Devuelve el string que representa una agenda,
14     # mostrando un contacto por línea.
15     # Formato de cada línea: [nombre]: [email]
16     def __str__(self):
17         [completar]
```

Ejercicio (cont.)

Ejemplo de código cliente y resultado esperado:

```
1 agenda = Agenda()
2 for contacto in ["Alicia", "Juan"]:
3     print(contacto + ":", agenda.mail(contacto))
4
5 print()
6 print(agenda)
```

```
1 Alicia:  alicia@yahoo.com
2 Juan:   juan@gmail.com
3
4 Agustín: agustin@utdt.edu
5 Alicia:  alicia@yahoo.com
6 Analía:  analia@yahoo.com.ar
7 Juan:   juan@gmail.com
8 Luz:    luz@gmail.com
9 Martina: martina@hotmail.com
```