

```

class Nodo(object):
    def __init__( self, dato,prox=None ):
        self.Dato = dato
        self.Prox = prox

    def __str__(self):
        return 'Nodo [' +str(self.Dato)+' ]'

    def dato(self):
        return self.Dato
    def dato(self,dato):
        self.Dato = dato
    def proximo(self):
        return self.Prox
    def proximo(self,prox):
        self.Prox = prox
if __name__ == '__main__':
    nodo1 = Nodo("manzana")
    nodo2 = Nodo("pera",nodo1)
    nodo3 = Nodo("uva",nodo2)
    print (nodo1.dato,nodo1.proximo)
    print (nodo2.dato,nodo2.proximo)
    print (nodo3.dato,nodo3.proximo)
    print (nodo1)
    print (nodo2)
    print (nodo3)
> >
> >
> >

```