1 Código de Python en LaTeX con Esquinas Redondeadas

```
lista_puntos = []

def DDA(x0, y0, x1, y1):
    m = (y1 - y0) / (x1 - x0)
    y = y0
    for x in range(x0, x1 + 1):
        plot(x, int(y))
        lista_puntos.append((x, int(y)))
        y = y + m
```