```
Ejercicios
Esercicio 1
 # Include x lastream>
 # Include Letning 17
    using ramspace stel;
   String audena hologu (cheracj, comer b[])
       int tuna . tamb ;
       tama a . striler (a);
       tom - b . strilen (b);
       IF ( tan - 2 > tan - 6);
           return 6;
      cher 1 [20], y [20].
       couter [ Ingrese primoro cadenal"
      cout ex " Engrese segunda cadena";
      cout Le" Du cedera mas larga es"; Le cedera mas lerg
      (x,y)
```

Return 9;