

Samir Baidon Pardo A01705403

Angel Francisco Garcia Guzman A01704203

Alejandro Muñoz Shimano A01705550

Prueba 1: mississippi

```
Ingrese una cadena de texto: mississippi
Substrings ordenados alfabéticamente:
i
i
i
i
i
ip
ipp
ippi
is
is
iss
iss
issi
issi
issip
issipp
issippi
issis
ississ
ississi
ississip
ississipp
ississippi
m
mi
mis
miss
missi
missis
mississ
mississi
mississip
mississippi
mississippi
p
p
pi
pp
ppi
s
s
s
s
si
si
sip
sipp
sippi
```

Prueba 2: banana\$

```
Ingrese una cadena de texto: banana$
Substrings ordenados alfabéticamente:
$
a
a
a
a$
an
an
ana
ana
ana$
anan
anana
anana$
b
ba
ban
bana
banan
banana
banana$
n
n
na
na
na$
nan
nana
nana$
```

Prueba 3: onomatopeya

```
Ingrese una cadena de texto: onomatopeya
Substrings ordenados alfabéticamente:
a
a
at
ato
atop
atope
atopey
atopeya
e
ey
eya
m
ma
mat
mato
matop
matope
matopey
matopeya
n
no
nom
noma
nomat
nomato
nomatop
nomatope
nomatopey
nomatopeya
o
o
o
om
oma
omat
omato
omatop
omatope
omatopey
omatopeya
on
ono
onom
onoma
onomat
onomato
```

Prueba 4: amaranto

Ingrese una cadena de texto: amaranto

Substrings ordenados alfabéticamente:

a
a
a
am
ama
amar
amara
amaran
amarant
amaranto
an
ant
anto
ar
ara
aran
arant
aranto
m
ma
mar
mara
maran
marant
maranto
n
nt
nto
o
r
ra
ran
rant
ranto
t
to