

LEVADURAS



NOMBRE CIENTÍFICO : CÁNDIDA
ESPECIE: LEVADURA



NOMBRE PARA EL COLE: **CANDI**

PRODUCE: ENFERMEDADES, Y "PUPAS EN LA BOCA"

LEVADURAS



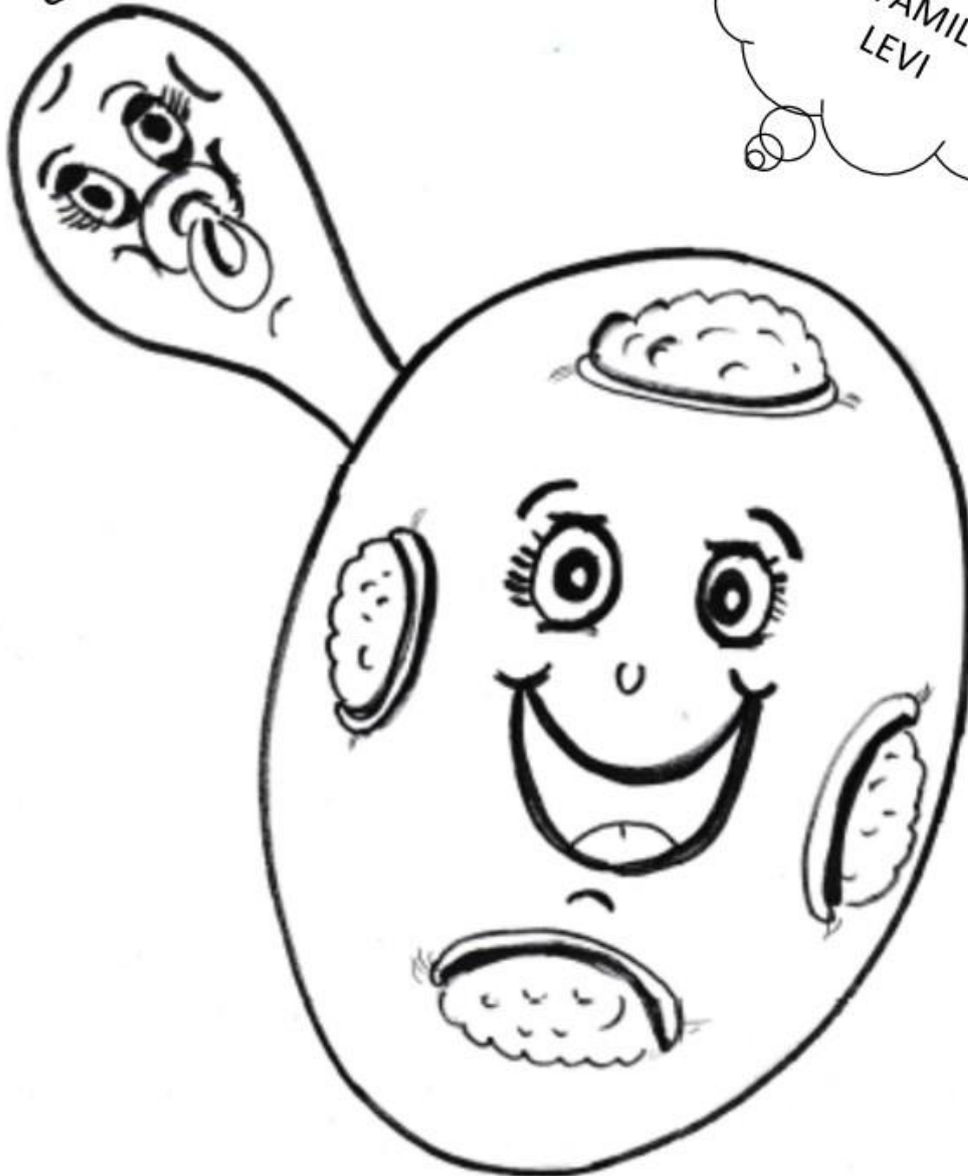
NOMBRE CIENTÍFICO : *Saccharomyces cerevisiae*
ESPECIE: LEVADURA

NOMBRE PARA EL COLE: **SACHI**

PRODUCE: "CERVEZA"



LEVADURAS



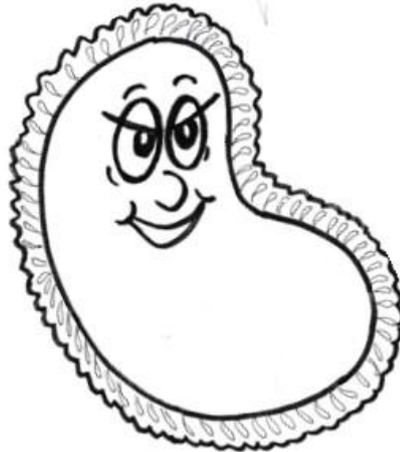
NOMBRE CIENTÍFICO : Saccharomyces
ESPECIE: LEVADURA

NOMBRE PARA EL COLE: **LEVI**

PRODUCE: "HACE QUE SUBA EL PAN Y LOS BIZCOCHOS"



BACTERIAS



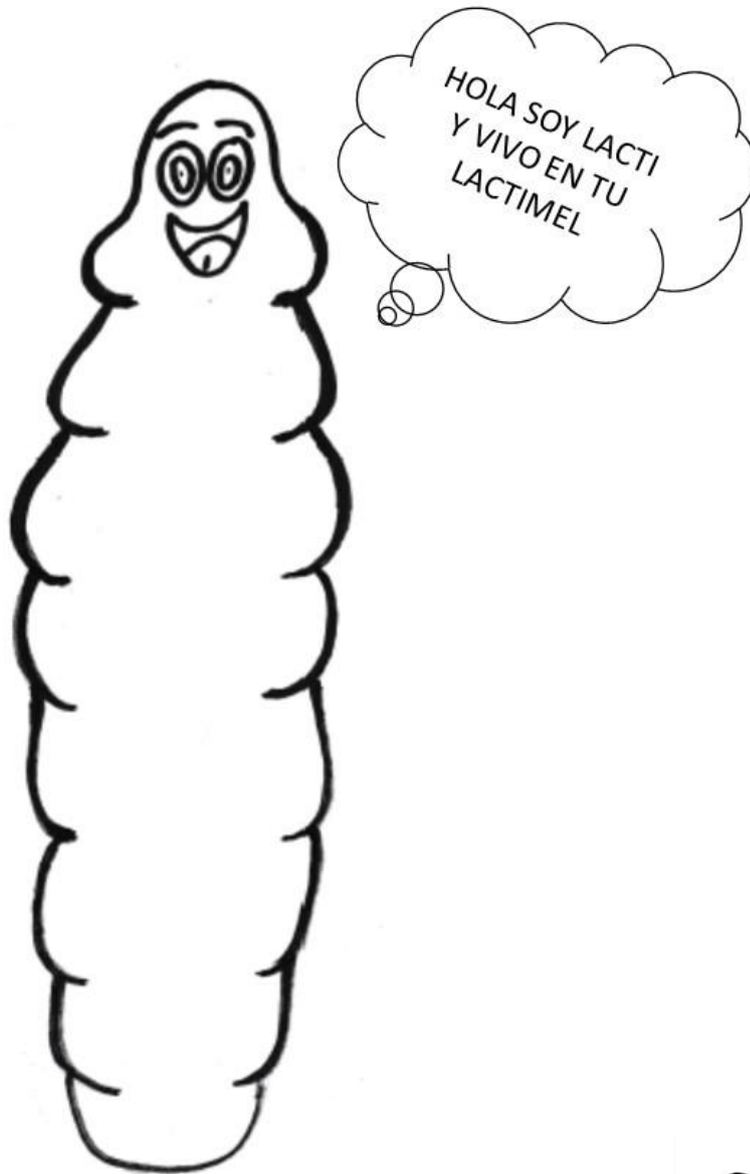
NOMBRE CIENTÍFICO : MICROFLORA
ESPECIE: BACTERIA

NOMBRE PARA EL COLE: **FLORITA**

PRODUCE: BENEFICIOS PARA EL ORGANISMO, PROTEC
ANTE ENFERMEDADES Y DIGESTIÓN DE ALIMENTOS



BACTERIAS



NOMBRE CIENTÍFICO : LACTOBACILLUS

NOMBRE PARA EL COLE: LACTI

PRODUCE: VIVE EN LOS LACTEOS Y BENEFICIAN LA SALUD

PROTEGEN AL ORGANISMOS FORTALECE EL SISTEMA INMUNE



YOGUR



BACTERIAS



NOMBRE CIENTÍFICO : VIBRIO CHOLERAЕ
ESPECIE: BACTERIA

NOMBRE PARA EL COLE: **VIBRI**

PRODUCE: EL COLERA, DIARREAS, VÓMITO



BACTERIAS



NOMBRE CIENTÍFICO : ESCHERICHIA COLI

ESPECIE: BACTERIA

NOMBRE PARA EL COLE: **COLI**

PRODUCE: VIVE EN LA CACA, PRODUCE DIARREAS, VÓMITOS



BACTERIAS



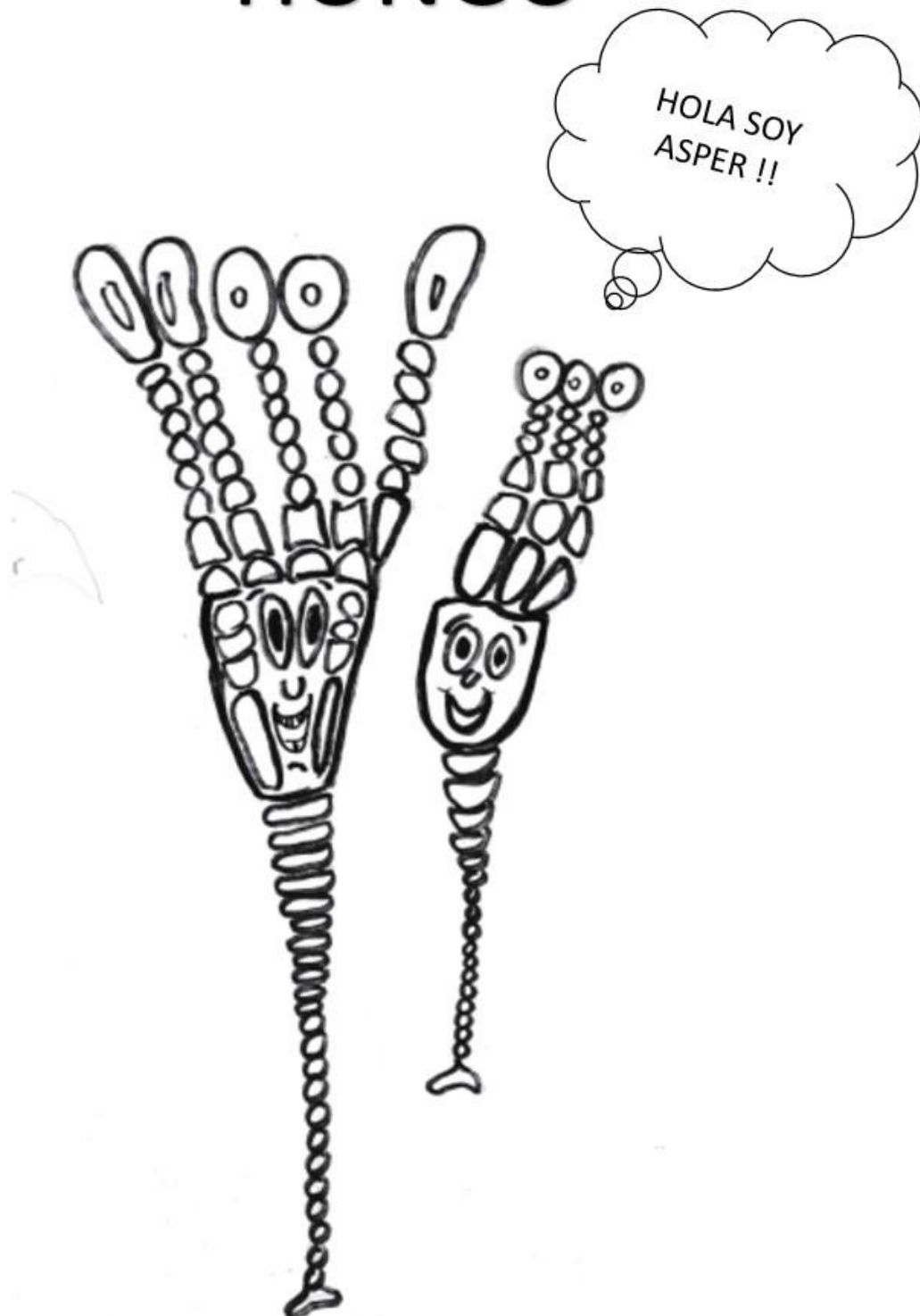
NOMBRE CIENTÍFICO : ESTAFILOCOCCUS
ESPECIE: BACTERIA

NOMBRE PARA EL COLE: ESTAFI

PRODUCE: DIARREAS, FIEBRE, DOLOR DE GARGANTA



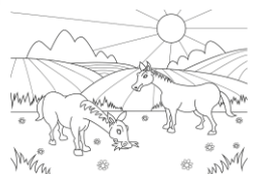
HONGO



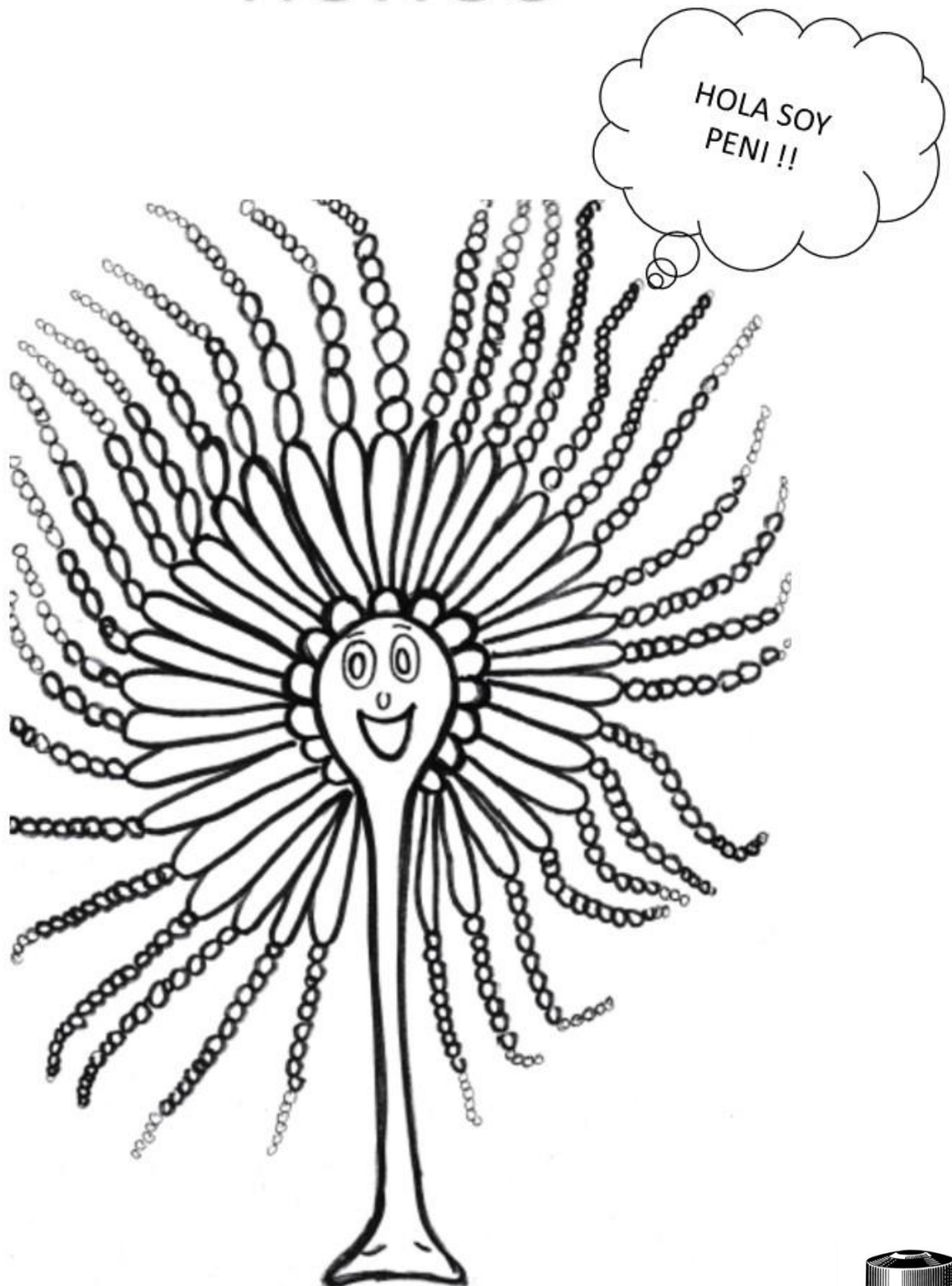
NOMBRE CIENTÍFICO : ASPERGILIUS
ESPECIE: HONGO

NOMBRE PARA EL COLE: **ASPER**

PRODUCE: PROBLEMAS AL RESPIRAR Y DAÑOS EN LA PIEL ,PERO EN EL SUELO ES FUNDAMENTAL PARA QUE OTROS MICROBIOS PUEDAN COMER, HACE QUE LOS ALIMENTOS SE COMAN CON FACILIDAD POR OTROS MICROBIOS.



HONGO



NOMBRE CIENTÍFICO : PENICILLIUM
ESPECIE: HONGO

NOMBRE PARA EL COLE: **PENI**
PRODUCE: LA PENICILINA, ANTIBIÓTICO



VIRUS



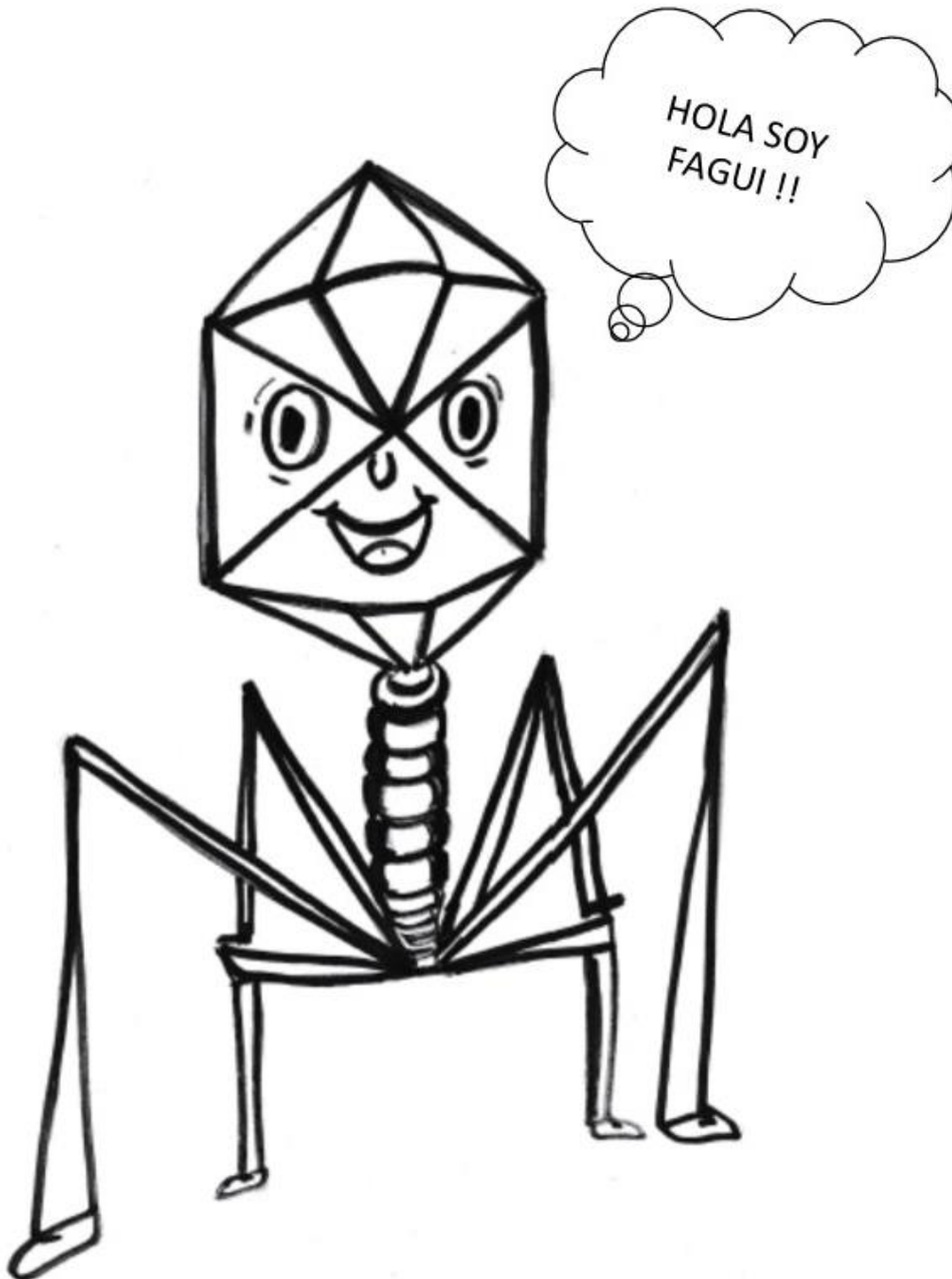
NOMBRE CIENTÍFICO : CORONAVIRUS
ESPECIE: VIRUS

NOMBRE PARA EL COLE: **COVID**

PRODUCE: "ENFERMEDAD DEL COVID": fiebre,
Problemas respiratorios, malestar...



VIRUS



NOMBRE CIENTÍFICO : FAGO LAMBDA
ESPECIE: VIRUS

NOMBRE PARA EL COLE: **FAGUI**
PRODUCE: SE COME A LAS BACTERIAS

