

Recorrido A MICROBIOLOGÍA - "Amigos invisibles"
BIOLOGÍA MOLECULAR - "Genes en acción"
15:00 16:00 17:00 18:00

Recorrido B BIOQUÍMICA Y GENÓMICAS MICROBIANAS- "Microbios en acción"
NEUROFISIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR - "Hormonas y cerebro..."
15:00 16:00 17:00 18:00

Recorrido C ECOLOGÍA Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA - "Esperando la carroza entre charcos y pastizales, con 4, 6, 8 y muchos pies"
GENÉTICA - "Vista microscópica del cáncer"
15:00 16:00 17:00 18:00

Recorrido D NEUROFARMACOLOGÍA EXPERIMENTAL - "Nervios alterados desde el cordón umbilical al cerebro"
BIODIVERSIDAD Y GENÉTICA - "Historias de genes, no-genes y bichos"
16:00 17:00 18:00

Recorrido E LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA COMPARADA - "Nacemos, crecemos... ¿Qué pasa con las neuronas?"
GENÓMICA - "Descifrando el ADN"
16:00 17:00



DRA BETTINA TASSINO

"Una teoría que cambió la forma de entender el mundo."

14:30

MSC. CAROLINA ROJAS

"La naturaleza de la belleza y las vocaciones: recorrida por escuelas rurales de la mano de exploradoras de bichos pequeños."

15:30



DRA. MARÍA CASTELLÓ

"ANT y ANT4kids: acercando Arte & Neurociencias & Tecnología."

16:30

GRUPO COMICBACTERIAS

Presentación del cómic "El ataque de los Zomvirus"

17:30



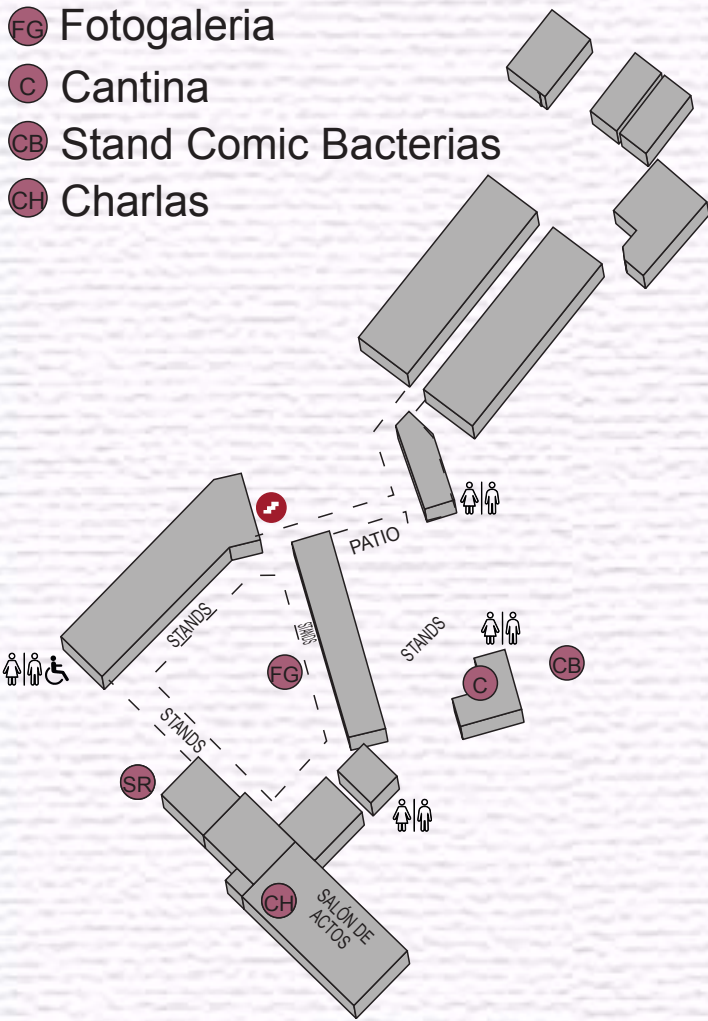
SR Salida Recorridos

FG Fotogaleria

C Cantina

CB Stand Comic Bacterias

CH Charlas



AUSPICIAN



Cronoluz

