

SABADO 1 DE DICIEMBRE DE 2018

**POLIDEPORTIVO MUNICIPAL
DE 11.00 A 21.00 HORAS**

Exposición los 500 millones de PLAYSTATION **RETROLAND**
Exposición los 30 años de MEGADRIVE **RETROLAND**
Juego Retro Libre **RETROLAND**
Cafetería y Bar por la **ASOC. BRIVIESCA ARDE**

Ludoteca de
acceso libre



- 11:00 Apertura de Puertas, acreditación de los asistentes
11:30 Se abre la zona PROTOtipos **LUDO NORTE**
11:30 Demostraciones Juegos de Mesa **TRANJIS GAMES**
12:00 Taller de lanza dados **CENTRO OCUPACIONAL BRIVIESCA**
12:00 Juegos Sobredimensionados **JUVENTUD BRIVIESCA**
12:30 Demostraciones juegos de mesa **MERCURIO**
12:30 Aprende a Jugar a Dry Bones Aventurero **TAMUZGAMES**
12:30 Demostraciones juegos de mesa **2TOMATOES GAMES**
12:30 CHARLA: "El Juego de Mesa como recurso Educativo" **LUDOFAMILY**
13:00 Torneo de Torre de Gatos **TRANJIS GAMES**
13:00 Demostraciones juegos de mesa **DEVIR**
13:00 Demostraciones juegos de mesa **CAYRO**
13:30 Taller de Clayorama **JUVENTUD BRIVIESCA**
14:00 Torneo de Super Rhino Battle Hero **HABA**
16:00 Aprende a Jugar a Dry Bones Aventurero **TAMUZGAMES**
16:00 Demostraciones juegos de mesa **TRANJIS GAMES**
16:00 Llegó la hora "Zombie Games"
16:30 Torneo de Rummy **IMPRESA HERMOSILLA**
Desde las 17:00 Concurso Photocall con azafata en zona **RETROLAND**
17:00 Se abre la zona PROTOtipos **LUDO NORTE**
17:00 CHARLA: "Estimulación cognitiva a través del juego con mayores" **LUDOFAMILY**
17:00 Partidas "Los Buscadores" **NOSOLOROL**
17:30 Demostraciones juegos de mesa **ASMODEE**
18:00 Concurso Interactivo **CARTA BLANCA**
18:00 Torneo de Pang **RETROLAND**
18:00 Taller de Clayorama **VIENTO EN POPA**
18:30 Demostraciones juegos de mesa **HABA**
18:30 Demostraciones juegos de mesa **MAS QUE OCA**
18:30 Demostraciones juegos de mesa **ZACATRUS**
19:00 Presentación del juego VIRUS 2 **TRANJIS GAMES**
19:00 Torneo Toma 6 **MERCURIO**
20:00 Taller Ilustración, Concurso Virus **FERNANDO BUSTO**
20:00 Gymkhana +14 "VAMPIRE LA MASCARADA" **JUVENTUD BRIVIESCA**
21:00 Cierre de la jornada