

PROGRAMACIÓN



ESPECTÁCULOS [PABELLÓN 3]

SHOW ACROBÁTICO MOTO FREESTYLE, ESPECTÁCULOS DRIFT Y ACTUACIONES DE BAILE.

VIERNES 9 - 20:00H.

SÁBADO 10 - 17:00H. Y 19:30H.

DOMINGO 11 - 17:00H. Y 19:30H.

ACTIVIDADES

SIMULADORES DE CONDUCCIÓN PARIS DAKART GRATUITOS (PABELLÓN 2)

CIRCUITO KARTING ELÉCTRICO PARA NIÑOS GRATUITO (PABELLÓN 1)

WRAPPING VINILADO DE UN VEHÍCULO EN DIRECTO POR ELIPSE GRÁFICA (PABELLÓN 1)

CIRCUITO RADIO CONTROL (COCHES DRIFT) (PABELLÓN 1)

ENSAMBLAJE EN DIRECTO DE UN MOTOR DE LA MANO DE ESTACIÓN RACING (PABELLÓN 1)

PROCESO RESTAURACIÓN COCHE CLÁSICO PREPARADOR Y RESTAURADOR LUMBRERAS (PABELLÓN 2)

PROGRAMAS DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

INAUGURACION XVI SALÓN GALIEXPO MOTOR SHOW 2023 (PABELLÓN 1) (PRESENCIA AUTORIDADES).

VIERNES 9 - 12.00H.

GRUPO RADIO VIGO (PABELLÓN 1).

VIERNES 9 - 12.30H. - 14.00H. PROGRAMA EN DIRECTO MAGAZINE HOY POR HOY VIGO CADENA SER.

DOMINGO 11- 13.00H. -14.00H. PROGRAMA CAMBIO DE RASANTE CADENA SER.

PROGRAMA EN STREAMING CON PABLO MOREIRAS EN ZONA DE COMPETICIÓN.

SÁBADO TARDE (PABELLÓN 2).

ACTUACIONES MUSICALES

MÚSICA CON DJ ZONA FOOD TRUCKS (PABELLÓN 2)

MÚSICA EN DIRECTO CON LOS DEL BARRO DOMINGO (PABELLÓN 2)

DOMINGO 13:30H

ACTUACIONES DE BAILE : ESCUELAS MEDIA PUNTA Y CORUXO DANCE (PABELLÓNES1 Y 2)

FIRMAS AUTOGRÁFOS Y PRESENTACIONES

PRESENTACIÓN DEL F1 BENETTON DE SCHUMACHER ZONA GRUPO RECALVI (PABELLÓN 1)

VIERNES 9 - 12.15H.

PILOTOS DE RALLYE FIRMANDO AUTÓGRAFOS. EN ZONA DE COMPETICIÓN. (PABELLÓN 2)

SÁBADO 10

PILOTOS DE RALLYE FIRMANDO AUTÓGRAFOS. ZONA GRUPO RECALVI (PABELLÓN 1)

DOMINGO 11

PONENCIAS [PABELLÓN 2]

INTERVENCIÓN DE PONENTES DE EMPRESAS REPRESENTATIVAS EN MOVILIDAD SOSTENIBLE,

PARA VALORAR LA SITUACIÓN DE LA EMPRESA EN EL CONTEXTO DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE ACTUALMENTE.

VIERNES - 18:30 H.: STELLANTIS ADVENTURE

SABADO - 11:30 H.: MOTO EMOCION

DOMINGO - 11:30 H.: MOVELCO

SORTEOS

SORTEO PARA ASISTIR AL PREMIO DE F1 EN MONTMELÓ .

SORTEO #GALIEXPO2023 REGALO PASES VIP EDICIÓN XVII

CONCENTRACIONES Y KDD

KDD PEUGEOT RCZ