



ÍNDICE

POLÍTICA ENERGÉTICA DE LA EDICIÓN 2018	2
HORARIOS DE MONTAJE DE LA FERIA	4
SEGURIDAD Y LIMPIEZA	5
INFORMACIÓN GENERAL CIRCUITOS TEST & DRIVE	7
OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS	10
TELÉFONOS DE CONTACTO	11

ANEXO I (plano Expoelectric 2018)

ANEXO II (plano circuito test & drive Z1 y variaciones)

EXPOELECTRIC 2018: GUÍA DE INFORMACIÓN GENERAL

Gracias y bienvenidos a Expoelèctric, el punto de encuentro del vehículo eléctrico es una iniciativa impulsada por la Generalitat de Catalunya (a través del Instituto Catalán de Energía), del Ayuntamiento de Barcelona, la Diputación de Barcelona, Ingenieros BCN y AMB, con la voluntad de acercar el vehículo eléctrico a la ciudadanía a través de un conjunto de actividades lúdicas y divulgativas.

POLÍTICA ENERGÉTICA EDICIÓN 2018

En esta octava edición, EXPOELECTRIC ha querido dar un paso más y generar su propia energía para abastecer gran parte de sus necesidades energéticas.

Después de meses de investigación y pruebas con nuestros colaboradores CITCEA y SMA, hemos consolidado la creación de una anilla energética propia compuesta por las baterías de dos vehículos eléctricos de FCC y URBASER (de donde se extraerá la energía) y la pérgola fotovoltaica de Circutor. Estos elementos y un mejor aprovechamiento de la red eléctrica convencional harán posible que la edición de Expoelèctric NO DISPONGA DE NINGÚN GENERADOR.

¡Eso sí! Debemos ser realistas... no podemos generar energía ilimitadamente, por lo que trasladamos la corresponsabilidad de esta acción a todos los participantes y expositores que deberán ajustarse de forma estricta a la potencia fijada por la organización.

En caso contrario sufriremos el riesgo de provocar cortes en el suministro eléctrico activando el protocolo de reactivación del sistema, acción que puede tardar unos minutos.

En esta primera edición sin generadores tendremos activada una línea secundaria de refuerzo proveniente del cuadro eléctrico municipal existente en Arc de Triomf, pero éste también nos fija la misma limitación de potencia.

Esperamos que acojáis esta iniciativa pionera, que pensamos que va muy alineada con las ideas de todos los participantes de Expoelèctric, con la misma alegría que la implementamos, y tened consideración de estas limitaciones energéticas a la hora de diseñar vuestro espacio **(PARTICIPANTES ACTIVOS 1000W, PARTICIPANTES 400W Y EXPOSITORES B 100W)** y su funcionamiento.

Queda prohibido el uso de cualquier tipo de generador alimentado con energías fósiles y se acogerá cualquier generador eléctrico o alimentado con renovables o que esté legalizado.

LIMITACIONES DE CONSUMO SEGÚN EL TIPO DE PARTICIPANTE

<p>PARTICIPANTES ACTIVOS: 1000 W.</p> <p>En caso que el expositor aporte su propio montaje, se encontrará con un enchufe tipo schucko desde donde realizar su distribución. En caso que la organización proporcione las carpas, el expositor se encontrará con un cuadro limitado de 1000W, donde ya estarán conectados los 2 focos LED de 50W que incluye el paquete contratado, restando disponibles 900W si estos están encendidos (recomendamos encenderlos solo si es necesario).</p>	<p>PARTICIPANTES: 400 W</p> <p>La organización suministrará <u>dos carpas con dos focos de 30W en cada uno</u>. La potencia disponible, cuando los 4 focos están encendidos es de 280W. Expoelètric cierra sus puertas a las 19h, hora en la que si hace buen día, los focos no son necesarios.</p>
<p>EXPOSITOR MODALIDAD B: 100 W</p> <p>La organización suministrará <u>una carpa blanca de 2x3m con dos focos de 30 w</u>. La potencia disponible cuando los dos focos estén encendidos es de 40W. Expoelectric cierra sus puertas a las 19:00h por lo que si hace buen día, no hace falta usarlos.</p>	<p>EXPOSITOR MODALIDAD A: no tiene incluida la luz.</p> <p>La organización suministrará una carpa blanca de 3x3 sin foco, ni enchufes. Si necesitan luz, contactar con expoelectric@mide.cat para valorar la posibilidad de su contratación.</p>

IMPORTANTE:

Expoelètric ofrecerá servicio eléctrico durante el horario del evento y una hora antes. Consultad la posibilidad de carga nocturna de vuestra zona con expoelectric@mide.cat y encontraremos una solución según la ubicación del stand.

LISTADO ORIENTATIVO DE CONSUMOS BÁSICOS:

Cafetera tipo “Nespresso”: 1200 W en el primer momento de activar la carga de café, 60W durante la salidad del café.

Ordenador portátil cargando: 40 W

Nevera tipo A++: una vez estabilizada, consume 1 W

Pantalla de plasma: entre los 100 W y los 250 W, dependiendo de la medida.

Móvil cargando: 10 W

Impresora: 150 W

Monociclo eléctrico: Alrededor de los 150 W

Los expositores que participen con diversos modelos de vehículo de movilidad personal, deberán prever, dividir y valorar sus necesidades de carga. En caso de encontrar impedimentos o detectar particularidades, exponer vuestro caso a expoelectric@mide.cat

HORARIOS DE MONTAJE DE LA FERIA

Cada participante y expositor deberá avisar a producción cuando llegue al lugar para conocer su espacio y obtener las acreditaciones de montaje y coordinar el acceso de sus vehículos.

JUEVES 4 DE OCTUBRE

07:00h	Marcaje general de la feria
08:00h	Instalación eléctrica y pilonas de carga Montaje expositores activos A1-A9 (espacios propios y organización). Montaje infraestructuras generales (carpa organización, e-coloquios...)
16:00h	Acceso expositores activos a los stands montados para la organización
20:00h	Finalización de la instalación

Durante el jueves se procederá al montaje de las grandes infraestructuras y los stands personalizados de los participantes básicos.

Otra particularidad de la edición 2018, es la doble línea de expositores, hecho que nos obliga a escalonar el montaje para facilitar el acceso de carga y descarga de los camiones o trailers necesarios para el montaje más elaborado de los participantes activos. Los participantes activos no podrán estacionar vehículos de gran tonelaje en el recinto feria el viernes.

VIERNES 5 DE OCTUBRE

08:00h	Montaje de carpas expositores básicos B1-B14
12:00h	Montaje carpas expositores E31-E30-F1-F8 Acceso a carpas participantes básicos (B1 al B14)
13:00h	Responsables de Actividades acceden para preparar detalles.
14:00h	Distribución mobiliario y extras contratados.
15:00h	Llegada de expositores y participantes para ocupar sus carpas.
16:00h	Acceso a las carpas expositores A y B
20:00h	Finalización de la instalación.

ESPACIO: *Se ruega que se respeten los espacios que se han otorgado y no se ocupen espacios de otros participantes. Cualquier gadget, roll-up, etc. deben ubicarse dentro de la carpa/patio. En caso de querer más m2 se puede hacer una petición formal a la organización y se valorará en cada caso.*

SÁBADO 6 DE OCTUBRE

08:00h	Finalización y acabados de montaje
09:00h	Hora límite de montaje
10:00h	Apertura EXPOELECTRIC 2018
10:15h	Inauguración
10:30 a 19:00h	Funcionamiento de los circuitos de prueba
12:15 a 14:15h	eCol·loquis
16:00 a 18:00h	Llegada REVER
19:00h	Cierre sábado EXPOELECTRIC 2018

DOMINGO 7 DE OCTUBRE

10:00h	Inicio EXPOELECTRIC 2018
10:30 a 19:00h	Funcionamiento de los Circuitos de prueba
11:00 a 12:00h	eConcert
12:15 a 14:15h	eCol·loquis
19:00h	Cierre EXPOELECTRIC 2018
19:00h	Inicio desmontaje
23:00h	Finalización desmontaje TOTAL de Expoelèctric.

Es absolutamente obligatorio e innegociable abandonar el Paseo Lluís Companys el domingo día 7. El desmontaje del 100% del evento se hará la noche del domingo.

SEGURIDAD: Horarios y características

El servicio de seguridad será de tipo disuasorio y la organización no se hace responsable de los posibles robos o desperfectos que se puedan cometer.

Se han aumentado los efectivos de seguridad con la empresa Grupo Nordeste, contratando un staff que controlará los accesos y también dispondremos de un servicio de enfermería. Des del jueves hasta el domingo tendremos varios efectivos y contaremos también con un vigilante jurado.

Jueves (dia):	Viernes (dia):	Sábado (dia):	Domingo (dia):
08 a 20h	08 a 20:00 h	8 a 20:00 h	8 a 19:00 h
4 vigilantes	5 vigilantes	3 vigilantes	3 vigilantes
Jueves (noche):	Viernes (noche):	1 vigilante jurado	1 vigilante jurado
20 a 8:00h	20 a 8:00 h	Sábado (noche):	Domingo (noche):
3 vigilantes	5 vigilantes	20 a 8:00 h	20 a 0:00 h
1 Vigilante Jurado	1 Vigilante Jurado	6 vigilantes	6 vigilantes
		1 Vigilante	1 vigilante Jurado
		Jurado	

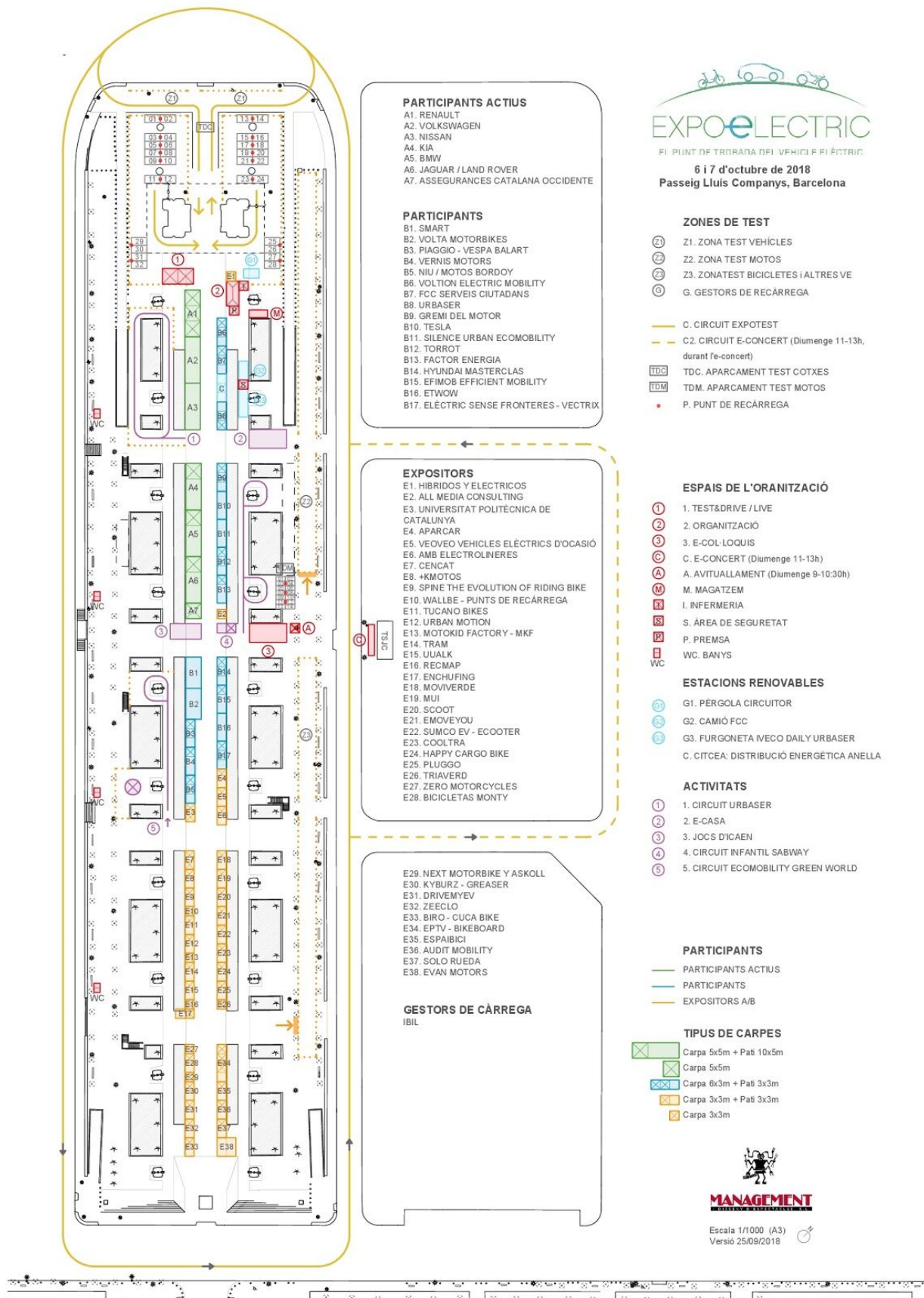
Se habilitará una zona de APARCAMIENTO NOCTURNO para motos, bicicletas y otros VE pequeños, la noche de viernes a sábado (de 19:30h a 8:30h.) Consistirá en un perímetro acotado con vallas, instalado al lado de las carpas de Test & Drive (TBC).

SERVICIO DE LIMPIEZA

Durante el evento también tendremos un servicio de limpieza que trabajarán por turnos. Dos personas desde el viernes a las 16:00 hasta las 20:00h, sábado de las 07:00 hasta las 19:00h y domingo de 08:00 a 19:00h.

ANEXO I, PLANO GENERAL EXPOELECTRIC 2018*

*versión 02/10/18, puede sufrir modificaciones



INFORMACIÓN GENERAL DE LOS CIRCUITOS TEST & DRIVE.

La organización pone a disposición de los visitantes **tres zonas de circuitos** (Z1, Z2, Z3) donde probar los diferentes vehículos que participantes y expositores ofrecen para tal efecto. **MIRAR ANEXO I.**

Para los circuitos Z1 y Z2 es necesario que los asistentes que deseen probar el vehículo pasen antes por la carpa **TEST & DRIVE / LIVE**, donde acreditarse y obtener una de las pulseras identificativas para probar los vehículos (**imagen adjunta**).

CON CARNET B1 (verde, puede conducir) O SIN CARNET (azul, no puede conducir, debe ir como acompañante) con esta pulsera, el asistente deberá dirigirse al stand de la marca correspondiente para solicitar este servicio.



** imagen de las pulseras 2018*

Z1: TEST & DRIVE (PARTICIPANTES ACTIVOS Y PARTICIPANTES)

Zona dinamizada y controlada por personal de atención propio deExpoelèctric y un/a controlador/a de accesos profesional.

Expotest dispone de un circuito para vehículos de 4 ruedas, alrededor de la zona de exposición y abierto al tránsito, con acceso directo (salida y llegada) desde el aparcamiento ubicado en Arco del Triunfo.

Este aparcamiento (con pilonas de carga) es exclusivo para participantes y participantes activos, y solo estará permitido el acceso de los vehículos debidamente identificados, que tendrán asignada una plaza de aparcamiento y un punto de carga compartido*.

*Hay un punto de carga por cada dos vehículos y se debe comunicar el tipo de enchufe necesario a expoelectric@mide.cat

El circuito queda modificado domingo de 10-13h. por la celebración de la triatlón de Barcelona (www.barcelona-triathlon.com) y por el eConcert (**ver plano). www.barcelona-triathlon.com

**Todos los vehículos están invitados a participar en el eConcert
(*más información expoelectric@mide.cat*)

ZONA Z1 / Vehículos 4 ruedas y/o motos de gran CC

- Participantes Activos: 4 coches y 2 puntos de carga exclusivos.
- Participantes: 1 coches y 1 punto de carga compartido.

CIRCUITO OFICIAL (circuito amarillo del plano ANEXO II)

Salida a Arc del Triomf, glorieta Pg. St Joan, Passeig Lluís Companys, Pujades, Passeig Lluís Companys y entrada a l'Arc del Triomf.

Este circuito funciona el sábado de 10:30 a 19:00 y domingo a partir de las 13:00 hasta las 19:00h (consultar circuito alternativo del domingo mañana)

CIRCUITO ALTERNATIVO DOMINGO POR LA MAÑANA (circuito verde plano ANEXO II)

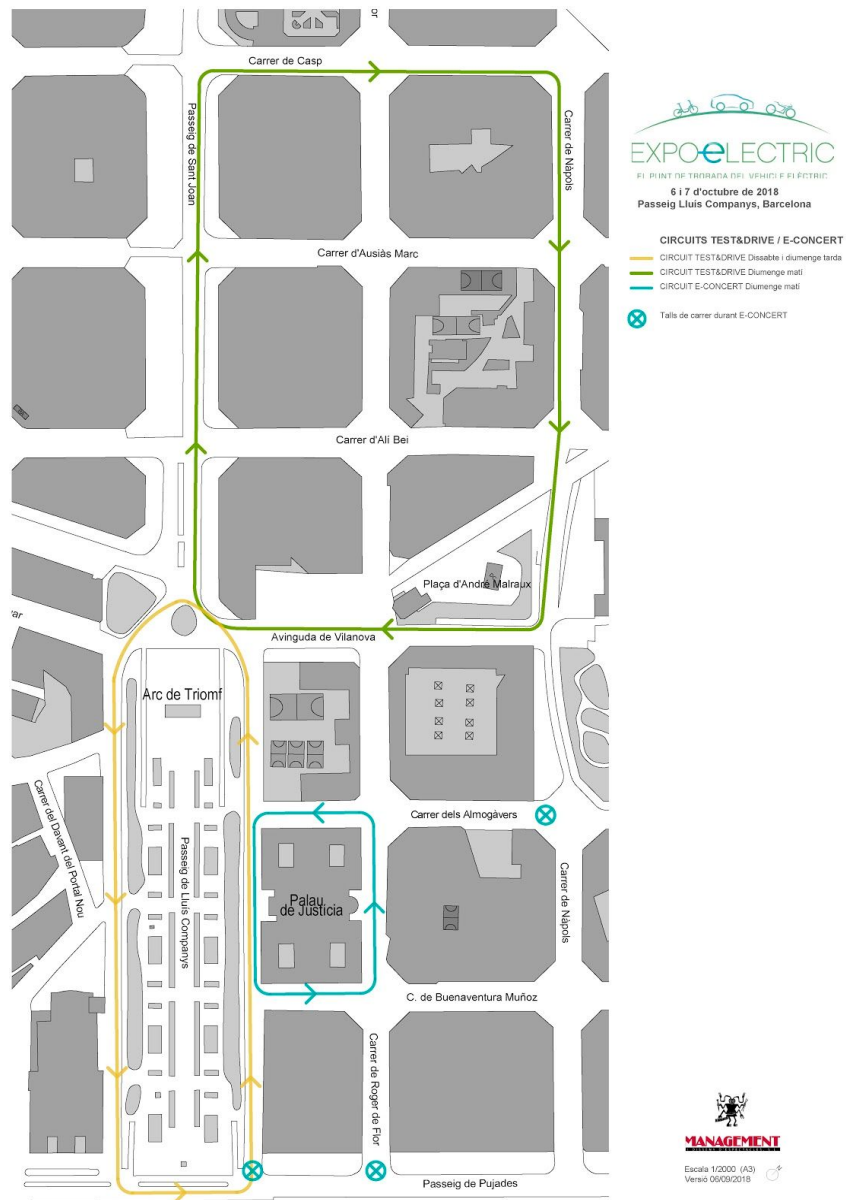
Salida por Arc del Triomf, glorieta de Pg. St Joan, Pg Sant Joan, Casp, Nàpols, Avda Vilanova y entrada a l'Arc del Triomf.

Éste circuito funciona domingo de 10:30 a 13:00.

CIRCUITO para los vehículos que participan en eConcert, Domingo de 11:00 a 12:00 (circuito rojo del plano ANEXO II)

Bonaventura Muñoz, Roger de Flor, Almogàvers, Lluís Companys (contra sentido)

ANEXO II circuito Z1 y sus variaciones



Z2: motos (PARTICIPANTES ACTIVOS Y PARTICIPANTES)

Zona dinamizada y controlada por personal de atención propio deExpoelèctric y un/a controlador/a de accesos profesional.

ZONA Z2 / motos,

- En la zona de test para motocicletas en el lateral superior derecho, se dispondrá de plazas de aparcamiento asignadas y acceso de carga (compartida).
- Participantes: máximo 3 plazas de motos con un punto de carga compartido.

Todos los vehículos están invitados a participar en el eConcert (más información a expoelectric@mide.cat)

Z3: vehículos de 2 y 3 ruedas con acelerador // bicicletas y pedaleo asistido // patinetes, mono-ciclos... y otros vehículos eléctricos de movilidad personal (EXPOSITORES)

Zona dinamizada y controlada por personal de atención propio deExpoelèctric y un/a controlador/a de accesos profesional.

ZONA Z3 / otros,

- No está previsto que los vehículos se queden expuestos en el circuito.
- Una persona de control de acceso vigilará que viandantes despistados no circulen dentro del circuito y velará también para que ningún usuario/a “se vaya con el vehículo”.
- Una persona de atención de Expoelèctric facilitará a los asistentes la información que se requiere.

ATENCIÓN PARTICIPANTES Y EXPOSITORES:

Los vehículos de cuatro ruedas en exposición deberán permanecer en la carpa y stands, y no podrán circular en ningún caso una vez abiertas las puertas del evento.

Las motos, podrán abandonar los stands conducidas a pie hasta las respectivas zonas de test&drive (en caso que sea necesario), y el mismo procedimiento cuando se devuelvan al stand. i el mateix procediment quan es retorni a l'estand.

Las bicicletas y patinetes podrán desplazarse a una velocidad no superior a 5 km/h, desde los stands a la zona de test & drive, y lo mismo cuando vuelvan al stand.

POR RAZONES DE SEGURIDAD, los vehículos de cuatro ruedas y motos de gran C.C deberán estar matriculadas, con seguro y se debe solicitar al “probador” que acredite la disposición de carnet de conducir correspondiente. Todos los usuarios de motos (Z1 i Z2) deberán hacer uso del casco de protección.

OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS

Son espacios propios de la organización (ANEXO I)

- 1)** TEST & DRIVE / LIVE, espacio donde se acreditan las personas que quieren probar los vehículos.
LIVE es a la vez el stand donde se realizarán los talleres para resolver las dudas que puedan tener los futuros usuarios de los vehículos eléctricos.
 - 2)** ORGANIZACIÓN, espacio 8 x 4 donde los organizadores institucionales de Expoelèctric tendrán visibilidad. También es el espacio de información general de Expoelèctric y el lugar de megafonía.
 - P)** Es el espacio de trabajo de **PRENSA y comunicación**. Una carpa transparente de 3x3m, anexa a la organización desde donde se atiende a los medios.
 - I)** **ENFERMERIA**, espacio 3 x 3 equipado para atender pequeñas incidencias.
-
- 1)** Circuito URBASER, circuito de karts eléctricos para niños
 - 2)** E-CASA, espacio donde ICAEN muestra la viabilidad técnica de un hogar eficiente.
 - 3)** Juegos del ICAEN, espacio para niños donde aprender “jugando” con la energía del Watty.
 - 4)** Circuito de Subway
 - 3)** E-COL·LOQUIS, espacio 6 x 12 donde se darán charlas interesantes relacionadas con el vehículo eléctrico durante la mañana del sábado y el domingo.
 - C)** Escenario ubicado delante del TSJC que domingo entre las 11:00 y las 12:00 acoge el eConcert, concierto sin amplificación que se escucha gracias a que los vehículos que pasan por delante son eléctricos.

Los elementos **G1, G2, G3 y G4**, así como las carpas C y S (ubicadas entre los participantes B2 y B3) corresponde a los elementos generadores de la anilla eléctrica que esta edición 2018 dará servicio a parte del evento.

LAVABOS

Expoelèctric tendrá un total de 8 lavabos, 2 de ellos accesibles, a disposición de todos los visitantes.

APARCAMIENTO

En Expoelèctric lamentamos no poder ofrecer un espacio reservado para el aparcamiento, las características del emplazamiento lo impiden. El paseo Lluís Companys tiene un aparcamiento público subterráneo, el SABA LLUÍS COMPANYS, con una altura máxima de 1,95m.

ENFERMERIA

Espacio de 3 x 3 debidamente equipado e identificado, cercano a la carpa de la organización, donde ofrecer una primera asistencia a las personas que lo requieran. Éste espacio estará abierto durante el evento, sábado y domingo de 10:00 a 19:00h.

PRENSA

Expoelèctric cuenta con una potente campaña de comunicación, gracias a la agencia de RRPP Arenalia, con el objetivo que el evento tenga una máxima difusión y convocatoria ciudadana.

Con las acciones de comunicación también se busca ofrecer una amplia visibilidad a las compañías que colaboran con Expoelèctric.

Prensa tendrá su propio espacio en el evento, con una carpa anexa a la carpa de organización.

La campaña de comunicación integra las siguientes acciones:

- Envío de notas de prensa, gestión de entrevistas y dossier de prensa.
- Publicación de noticias en la web del evento www.expoelectric.cat
- Circuito de 400 banderolas en las calles de Barcelona.
- Materiales audiovisuales y gráficos: vídeos, programa de mano, posterior, roll-ups, etc.
- Campaña orgánica y de pago en redes sociales (Twitter y Facebook).
- Expoelèctric News: newsletter propio.
- Campaña de embajadores Amigos de Expoelèctric con personalidades como Francesc Mauri, el hombre del tiempo de TV3.
- Medios oficiales 2017: FuturEnergy, Híbridos y Eléctricos, Energética XXI y Ecomotion.
- Comunicación directa amb 40.000 personas a través de la difusión por parte de las entidades organizadoras de Expoelèctric.

Este año os animamos a descubrir la nueva web www.expoelectric.cat y a compartir vuestra experiencia en redes sociales bajo el #Expoelectric2018 .

Para más información, podéis contactar con:

- Mònica Acero macero@arenalia.com
- Carol Ortiz cortiz@arenalia.com

TELÉFONOS DE INTERÉS

Comercialización

Ricard Piquè 610.20.05.71

Comunicación

Carol Ortiz 660.201.020

Emergencias Catalunya

112 (avisar previamente a producción)

Producción

Carlos 676.26.60.01
Kitty 677.35.35.80
Laura 626.000.275

