



Campus tecnológico de verano UPM - Sede Sur

Documento de bienvenida

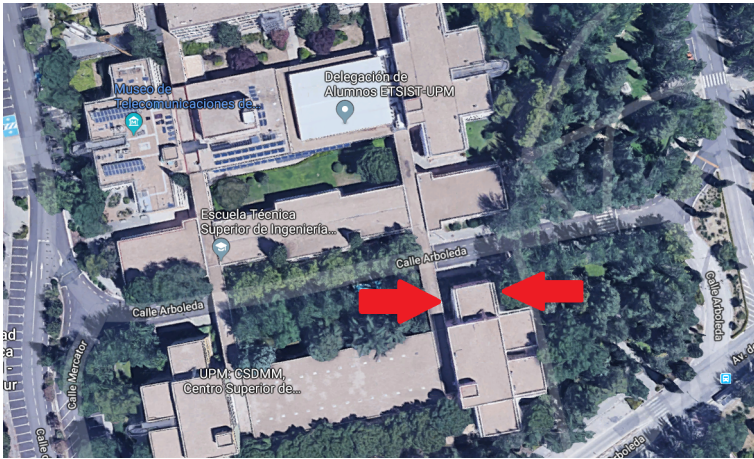
Los campus están **a punto de comenzar** y desde BQ Educación hemos preparado este documento para informarte de algunas cuestiones prácticas del día a día.

Información sobre las instalaciones

Punto de encuentro

El centro se encuentra en la **E.T.S. de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación, calle Nikola Tesla, s/n, Madrid**. La entrada y recogida de alumnos se realizará por la **entrada del parking**, situada en la misma calle. Se puede llegar por varias vías:





Punto de encuentro:



El aula

El campus se desarrollará en el **aula 1004**, que cuenta con todos los materiales y el equipamiento necesario. Es posible que, durante los campus, el docente pida a los alumnos que traigan material reciclado de casa (cajas de cartón, tapones, etc) para realizar alguno de los proyectos, ya que los contenidos del campus están alineados con los ODS y tienen un enfoque sostenible.

Horarios

Entrada y salida

La entrada (9:00 h) y la salida (14:00 h) se realizarán por la entrada del parking, donde una persona de nuestro equipo esperará a los alumnos a su llegada y los acompañará a la salida hasta que la madre, padre o tutor los recoja.

Ampliación de horario por la mañana (8:00 a 9:00 h): la entrada a las 8:00 h también se realiza por la entrada del camping, donde una persona de nuestro equipo estará esperando a los niños.

Ampliación de horario por la tarde (14:00 a 16:00 h): los niños disfrutarán de actividades lúdicas. La comida se realizará a las 14:00 h y el precio del menú es de 6,40 € por niño/día (agua incluida). El servicio de comida se pagará en efectivo cada lunes al docente del campus (32€).

Es **imprescindible respetar el horario de entrada y salida**: si un día concreto fuera imposible llevar o recoger al alumno en el horario indicado, por favor, notifícalo con antelación a educacion@bq.com. En caso de un retraso no notificado, contactaremos con el número facilitado a través del formulario de matrícula. **En caso de que el niño no pueda acudir un día por motivo de enfermedad, por favor, escribenos a educacion@bq.com y nosotros se lo notificaremos al docente encargado del grupo en el que esté tu hijo.**

Pausa de media mañana

Sobre las 11:00 h (puede variar según el día y la actividad a realizar) haremos un descanso de unos 30 minutos, durante el cual podrán tomar el almuerzo que hayan traído de casa, como una fruta o un sándwich. Además, recomendamos traer una botella de agua, una gorra y crema solar, ya que durante el descanso podrían salir al patio o las zonas comunes.

Presentación de proyectos los viernes

Cada viernes los alumnos presentarán **a las 13:00 h** los proyectos que han realizado durante la semana y las familias están invitadas a acompañarnos en esta presentación. Una vez que finalicen las presentaciones, se entregará un diploma a los alumnos por su participación en el campus.

Semanas del campus

Del 26 al 30 de junio - Crea tu start-up tecnológica - Los alumnos tienen un objetivo: quieren crear su primera start-up tecnológica. Pero, para ello, primero necesitan dominar las tecnologías más demandadas por el sector. De forma divertida y creativa, explorarán la programación, la robótica, la impresión 3D, la realidad virtual o la realidad aumentada y aprenderán a aplicarlas en su entorno.

Del 3 al 7 de julio - Experimenta la realidad virtual - Pondrán a prueba sus conocimientos, su ingenio y su creatividad para desarrollar escenarios cada vez más complejos en los que se sumergirán después. Además, crearán sus propias gafas de realidad virtual que diseñarán, construirán y customizarán a su gusto.

Del 10 al 14 de julio - ¡Mundos digitales! - ¡Aprenderán a diseñar y programar videojuegos y smart toys! Desarrollarán alucinantes proyectos digitales con software y electrónica y descubrirán cómo crear los recursos audiovisuales que necesitan para compartir y publicitar sus creaciones.

Del 17 al 21 de julio - Equipo maker - Se unirán a los nuevos gurús de la tecnología. Solucionarán los problemas de su ciudad con robótica, programación, 3D y mucha imaginación. ¡No habrá reto tecnológico que se les resista!

Del 24 al 28 de julio - Tech Challenge - Cada día partirán de un desafío tecnológico que deberán superar con imaginación, creatividad y tecnología. A través de cada reto y de forma divertida, aprenderán a poner a su servicio la programación, la robótica, la impresión 3D o la realidad virtual.

Datos de contacto de BQ Educación y Acción Social UPM

Durante el campus y los días laborables previos puedes contactar con BQ Educación en educacion@bq.com o en el 621261959 (lunes a jueves de 8:00 a 16:00 h). Para ampliar las inscripciones, ponte en contacto con **Acción Social UPM** en el 910 670 034 o accion.social@upm.es.

Anexos

Por favor, rellena y trae impresos los siguientes anexos el primer día de campus (especialmente el primero de ellos sobre la recogida de los alumnos).

Autorización de personas que pueden recoger al niño/a

Taller: **Campus BQ Educación**

Don. / Doña. _____ con D.N.I. _____ (nombre del padre/madre o tutor)

Autorizo a: (nombre de las personas que van a venir a recoger al niño/a)

Dn./Dña _____ con D.N.I. _____

Dn./Dña _____ con D.N.I. _____

Dn./Dña _____ con D.N.I. _____

A recoger a mi hijo/a: _____ (nombre del niño/a)

En el **Campus BQ Educación**

Es necesario presentar el DNI por la persona autorizada para recoger a los/as niños/as.

Información básica de protección de datos:

Responsable	Educación y Robótica S.L.NIF: B87789723 Calle Mahón 6, Escalera 1, Bajo A, 28290 Las Rozas de Madrid (Madrid)
Finalidad	Gestionar el proceso de autorización de personas para la recogida de menores.
Legitimación	Consentimiento del interesado
Destinatarios	No se realizarán comunicaciones de datos a terceros salvo en los casos previstos por la normativa vigente de cara al cumplimiento de obligaciones legales. No se producirán transferencias internacionales de datos. Por último, podrán acceder para tratar sus datos terceras empresas contratadas por parte de Educación y Robótica, S.L. exclusivamente para tareas de edición de imágenes y contenidos, cumpliendo con los requisitos previstos por la normativa vigente[1].
Derechos	Acceso, rectificación, supresión y oposición, limitación, entre otros dirigiendo un correo electrónico a educacion@bq.com identificándose convenientemente.
Más información	Puede obtener más información sobre el ejercicio de sus derechos y nuestra Política de Privacidad en https://educacion.bq.com/privacidad/

En _____, a ____ de _____ 20__

Fdo.
A la/s persona/s autorizada/s

Fdo.
El interesado

[1] Reglamento General Europeo de Protección de Datos, Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal y su normativa de desarrollo

Autorización de tratamiento de imágenes

Esta autorización puedes rellenarla si no tienes inconveniente en que tomemos imágenes de las actividades durante el campus.

Don/doña _____, provisto de DNI nº _____,
padre/madre/tutor legal del menor _____ con DNI nº _____ y cuya
edad en el momento actual es de _____ años.

AUTORIZA

a EDUCACIÓN Y ROBÓTICA, S.L. a comunicar, reproducir y publicar las imágenes derivadas de su intervención en _____ con fecha ___ / ___ / ___ así como su reproducción en formato vídeo y cualquier otro formato en la Red, a través de los medios anteriormente indicados, en los términos y finalidades expuestos.

Información básica de protección de datos:

Responsable	Educación y Robótica S.L. NIF: B87789723 Calle Mahón 6, Escalera 1, Bajo A, 28290 Las Rozas de Madrid (Madrid)
Finalidad	Edición y publicación de presentaciones y/o vídeos promocionales de la compañía y como tal podrán ser puestos a disposición del público en general, a través de la Red de Internet (a título enunciativo y no limitativo, la web de la compañía, redes sociales, así como otras publicaciones físicas o electrónicas de las que la compañía sea responsable).
Legitimación	Consentimiento del interesado
Destinatarios	No se realizarán comunicaciones de datos a terceros salvo en los casos previstos por la normativa vigente de cara al cumplimiento de obligaciones legales. No se producirán transferencias internacionales de datos. Por último, podrán acceder para tratar sus datos terceras empresas contratadas por parte de Educación y Robótica S.L. exclusivamente para tareas de edición de imágenes y contenidos, cumpliendo con los requisitos previstos por la normativa vigente[1].
Derechos	Acceso, rectificación, supresión y oposición, limitación, entre otros dirigiendo un correo electrónico a educacion@bq.com identificándose convenientemente.
Más información	Puede obtener más información sobre el ejercicio de sus derechos y nuestra Política de Privacidad en https://educacion.bq.com/privacidad/

En _____ a _____ de _____ 20__

Fdo. _____

[1] Reglamento General Europeo de Protección de Datos, Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal y su normativa de desarrollo