

#18

2021

LEGO education

NEXUS

ROBÓTICA EDUCATIVA

DEL 27 JUNIO
AL 10 SEPT.



CAMPUS de VERANO

**INFANTIL, PRIMARIA
Y SECUNDARIA**

Alumnos de 3 a 18 años

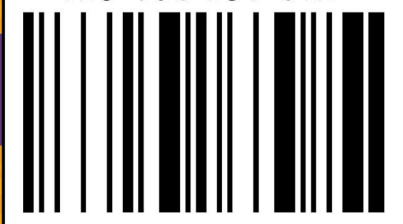
PROMOCIÓN

99€

POR SEMANA

~~129€~~

123 456 789 012



871 934 647 - 622 447 186

info@nexusrobotica.es www.nexusrobotica.es



Por medio de la presente, nos complace dirigirnos a ustedes enviándoles nuestros más cordiales saludos y al mismo tiempo presentarnos. Nuestra empresa, **Nexus Robótica Educativa**, pretende ofrecer lo más novedoso en la Isla en el campo educativo y siempre abogando por las nuevas tecnologías. Nuestra filosofía es que los niños tengan la oportunidad de experimentar un método de aprendizaje progresivo que sea efectivo, estimulante y atractivo, a la vez que divertido. Todo ello de la mano de nuestra gama de productos **LEGO entre otros**.

En Nexus, además de trabajar con herramientas tecnológicas, trabajamos con los recursos pertenecientes a **Legó Education**, estando avalados y certificados por ellos, para poder impartir esta tipología de enseñanza, pionera en Baleares.

Nuestra metodología no es más que, aprender a aprender.

Y basándonos en esta metodología y filosofía, presentamos el Campus de Verano. Hemos pensado en unas actividades muy lúdicas y divertidas, para que los niños disfruten con la tecnología y la robótica. Este Campus está desde el 21 de Junio al 10 de Septiembre.

NEXUS
ROBÓTICA EDUCATIVA

Atentamente,
Alejandro Aguilo
Director General

INFANTIL



BeeBot

El robot beebot llega en su versión más veraniega. Es una abeja de suelo programable con la que los alumnos programarán para darle movimiento, además aprenderán todo tipo de vocabulario en inglés sobre la época estival.

Coding Express

El tren Coding express llega a Nexus Robótica para pasar las vacaciones de verano junto a nuestros alumnos y que disfruten con él. Además, los alumnos podrán construir y programar conjuntamente por donde pasará el tren y qué funciones realizará según el color que reconozca su sensor. ¡La diversión está asegurada!



Manualidades Danzas Juegos



Los alumnos crearán disfraces para los robots. Bailarán y se divertirán jugando y aprendiendo a través de manualidades, bailes y juegos de la mano de nuestros robots. ¡Alucinante!

INFANTIL

LEGO XL



LEGO education

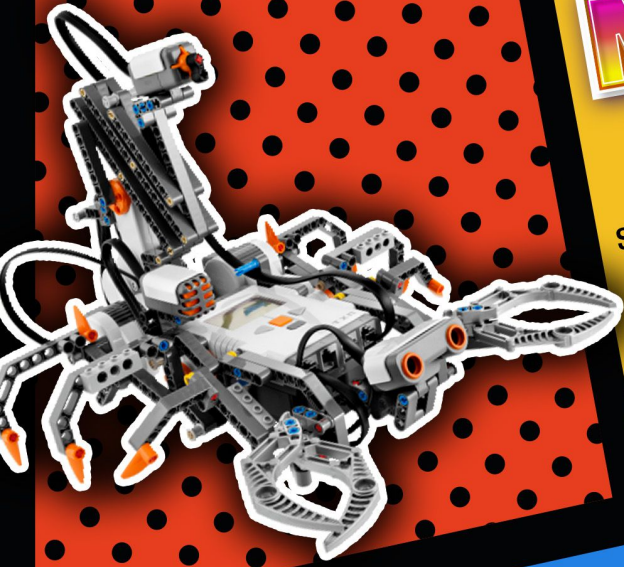
Diversión sin fin con nuestros legos gigantes con los que disfrutarán creando torres, puentes, realizando retos que les pondrá el profesor y sobre todo, desarrollando su creatividad.

Robots Cuenta Cuentos



Nuestros robots nos contarán cuentos de forma animada, utilizando los disfraces que los mismos alumnos crearán. ¡Será super divertido!

PRIMARIA



LEGO education

Mindstorms EV3

¿Quién dijo que Mindstorms es solo para alumnos de secundaria? Este año como novedad en nuestros campus de verano, nuestros alumnos crearán y programarán robots de nuestro famoso Mindstorms Evolución 3 con el que construirán robots como escorpiones o serpientes entre muchos otros.

Mindstorms EV3

El segundo día terminarán sus construcciones y después podrán realizar batallas de robots entre las construcciones de todos los miembros del grupo. Un día alucinante en el que los máspequeños disfrutarán de grandes momentos con robots de gran tamaño.

LEGO education



Minecraft

Nos adentraremos en el mundo virtual de Minecraft, construcciones de casas, animales... Los alumnos como siempre podrán elegir con qué modo de juego desean jugar y lo más alucinante es que todos podrán disfrutar de la experiencia conjuntamente en un mundo creado por Nexus Robótica.

PRIMARIA

Among Us / Roblox



Los dos juegos del momento en un mismo día. ¿Puede haber algo mejor? Los alumnos lo pasarán en grande con estas plataformas que usarán a través de ordenadores y tablets. Pero no solo eso, llevaremos los juegos a la vida real, tendrán que descubrir quién es el impostor y realizar las tareas para ganar el juego. ¿Serás tú el impostor?

Drones



Los alumnos disfrutarán de Airblock, un dron modular y programable que puede usarse tanto en aire como en agua y tierra. Airblock, está compuesto por diferentes módulos que se unen de forma magnética. Saldremos a disfrutar del buen tiempo y los alumnos aprenderán a programar los drones tomando el control con las tablets y consiguiendo hacer llegar a sus drones hasta la meta pasando por los diferentes circuitos que marcan los profesores.

SECUNDARIA

Drones

Los alumnos disfrutarán de Airblock, un dron modular y programable que puede usarse tanto en aire como en agua y tierra. Airblock, está compuesto por diferentes módulos que se unen de forma magnética. Saldremos a disfrutar del buen tiempo y los alumnos aprenderán a programar los drones tomando el control con las tablets y consiguiendo hacer llegar a sus drones hasta la meta pasando por los diferentes circuitos que marcan los profesores.



Mindstorms Free

Nuestros alumnos construirán sin límite de piezas y programarán increíbles robots, que les encantarán, totalmente diseñados por ellos. Robots totalmente funcionales que pueden rodar, caminar e incluso hablar. Acercamos a nuestros alumnos al mundo de la ingeniería.

LEGO education



Challenge

Mindstorms

Este día los alumnos realizarán modificaciones en sus robots para conseguir los retos que les propondrán los profesores. Los retos variarán todas las semanas especiales, de la ciudad, etc. ¿Serás capaz de conseguir todos los retos que hemos preparado? ¿Serás el más rápido en conseguirlo?



SECUNDARIA

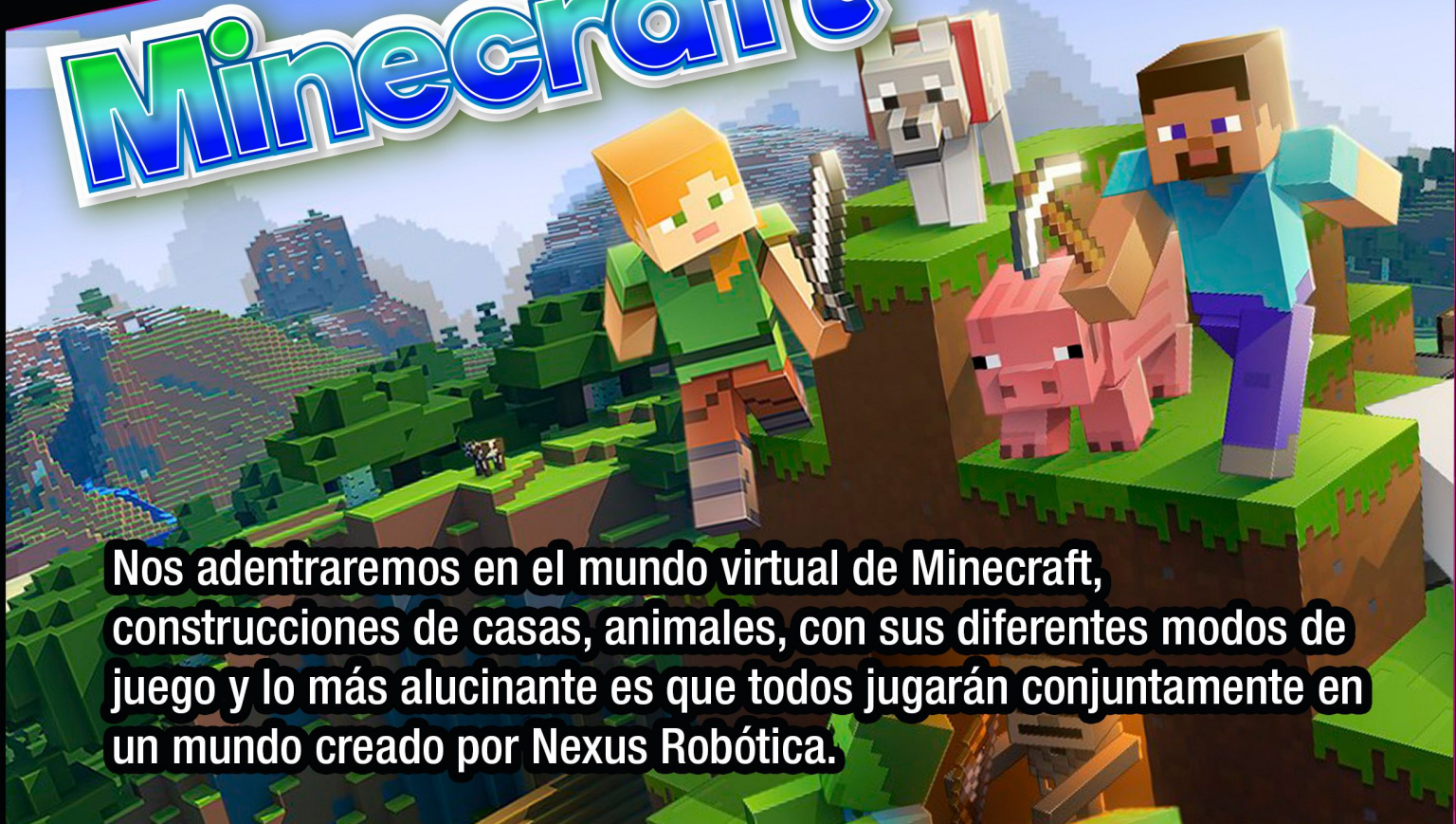
Among Us / Roblox

Los dos juegos del momento en un mismo día. ¿Puede haber algo mejor? Los alumnos lo pasarán en grande con estas plataformas que usarán a través de ordenadores y tablets. Pero no solo eso, llevaremos los juegos a la vida real, tendrán que descubrir quién es el impostor y realizar las tareas para ganar el juego. ¿Serás tú el impostor?



Minecraft

Nos adentraremos en el mundo virtual de Minecraft, construcciones de casas, animales, con sus diferentes modos de juego y lo más alucinante es que todos jugarán conjuntamente en un mundo creado por Nexus Robótica.



DETALLES DEL CAMPUS

DEL 21 JUNIO AL 10 SEPTIEMBRE

PROMOCIÓN

Precio por Semana

~~129€~~

99€

10% de descuento si contratas 3 semanas o más

10% de descuento para hermanos

- Las clases empezarán a las 9:00 h. y finalizarán a las 13:30h. La hora de merienda rondará las 11:00 h.
- Tomaremos medidas de riesgos contra en COVID-19. Cada padre/madre ha de proveer a su hijo de mascarillas diariamente.
- Nexus no proporcionará la merienda.
- Dispondremos de un servicio de guarda y estancia en el centro de Nexus Robótica Educativa, el cual tendrá un horario de 8 a 9h y de 13:30 a 16h. Este servicio tiene un coste extra de 2€ por cada 30 minutos. En ese tiempo los alumnos estarán vigilados y acompañados por personal de Nexus.
- Los alumnos deben traer merienda y agua. Si hacen uso de guardería y quedan a comer, pueden calentar la comida en nuestro microondas, no obstante no disponemos de nevera, por lo que, deberían ser alimentos que no requieran frío.
- Rogamos máxima puntualidad en el inicio de las clases, aunque siempre dejaremos 5 minutos de cortesía.
- La dificultad de las actividades es acorde a la edad de los alumnos y no se necesita experiencia previa.
- Plazas limitadas debido al aforo marcado por el Govern.
- La reserva de la plaza no se hará efectiva hasta que se haya pagado la totalidad del importe.

NUEVO LOCAL!

**C/ Bisbe Rafael Josep Verger, 3 Bajos 07010 Palma
Frente conservatorio de Palma**

871 934 647 622 447 186



www.nexusrobotica.es



info@nexusrobotica.es