

# FICHA DE INSCRIPCIÓN CAMPAMENTOS TECNOLÓGICOS



Más información en: [info@tech-academy.info](mailto:info@tech-academy.info) - 647 787 006

## BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN CAMPAMENTO VERANO 2019

### CAMPAMENTO

DATOS DEL ALUMNO/A

Colegio: ..... Nombre: .....

1º Apellido: .....

Fecha de nacimiento: .....

/...../.....

Curso: .....

(Letra).....

2º Apellido: .....

Provincia: .....

Población: .....

E-mail: .....

Nombre: .....

NIF: .....

Fecha: .....

Firma del padre/madre/tutor/a

Domicilio: .....

Código Postal: .....

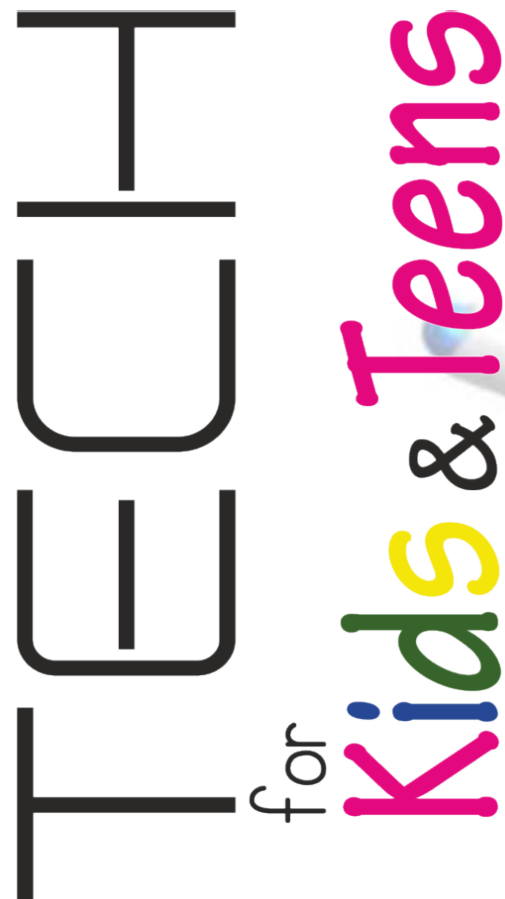
Teléfono 1: .....

Banco/Caja: .....

Nº cuenta IBAN .....

Es posible que durante la realización de las actividades se tomen imágenes de uso pedagógico destinadas a la difusión educativa no comercial. En caso de no estar conforme, marque esta casilla  TECH ACADEMY les informa que sus datos de carácter personal quedarán incorporados a un fichero titularidad de esta entidad cuya denominación es CLIENTES. Asimismo les informamos de que los datos de los datos de los alumnos quedan incorporados al fichero de su misma denominación. La finalidad recogida de los datos es la gestión de su elección como cliente de TECH ACADEMY y la remisión de información de sus intereses, así como la prestación del servicio a los alumnos. La información recibida de clientes se comunicará únicamente a la Administración Tributaria, a entidades estatacarias a efectos de cumplimiento de las obligaciones de pago. Las informaciones personales de los alumnos no serán cedidas bajo ningún concepto a ninguna tercera entidad. La dirección de acceso será Lg. Perla de Encantado 8 - 15570 Nájera (A Coruña) ante la que podrán ejercitarse los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición previstos en la propia ley.

# APRENDER A PROGRAMAR...



- 
- 1 Fomenta el razonamiento lógico, analítico y el pensamiento crítico.
  - 2 Desarrolla el ingenio y la capacidad científica.
  - 3 Potencia sus habilidades de investigación, resolución de problemas, así como la lectura, escritura y habilidades de presentación y creatividad.
  - 4 Enseña a abordar problemas complejos a través del uso de la lógica.
  - 5 Fomenta el trabajo en equipo y la responsabilidad individual.
  - 6 Aumenta la capacidad de concentración y el pensamiento creativo
  - 7 Construye auto-pensadores.
  - 8 Convierte a los/as alumnos/as en autodidactas activos/a.
  - 9 Despierta el afán de superación, mejora la confianza y las ganas de aprender.
  - 10 Anima a la auto-motivación.

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: SECRETARÍA DEL COLE

· INFO@TECH-ACADEMY.INFO · 647 787 006