

## Oferta de trabajo “profesor/a de programación a tiempo parcial”

### ¿Qué es Adalab?

Adalab es un **emprendimiento social** que impulsa a mujeres jóvenes con dificultades de empleabilidad, para que se conviertan en profesionales digitales. Lo hacemos a través de un programa integral, que incluye formación intensiva en programación, coaching en desarrollo profesional, mentoring y una primera experiencia laboral en empresas colaboradoras.

Adalab se centra en **disminuir la tasa de desempleo**, a la vez que promueve la **diversidad** en el sector de las tecnologías digitales, reduciendo la brecha de género. Nuestras alumnas, las **#adalabers**, son mujeres con mucha motivación para reinventarse como programadoras y acceder a un futuro mejor. Actualmente está en marcha el cuarto curso de programación front-end, y el **85%** de las graduadas de las promociones pasadas **ha conseguido su primera experiencia laboral** como programadoras front-end.

Más información en [www.adalab.es](http://www.adalab.es)

### ¿Quiénes forman Adalab?

Adalab está formada por un equipo joven, apasionado y multidisciplinar que cree firmemente en el **emprendimiento social** como motor de cambio. Somos personas muy diferentes, con formación y experiencia profesional en ámbitos tan variados como telecomunicaciones, finanzas, derecho, enseñanza, tercer sector y bellas artes; pero unidos por una pasión común: que nuestro trabajo tenga un impacto social positivo en la sociedad.

### Lo que harías

- **Acompañamiento técnico diario a las alumnas (4 horas):** Tranquil@, no te creas que vas a estar 4 horas al día dándoles “la chapa”. Tu papel será el de guiarlas, acompañarlas y facilitarles su proceso de aprendizaje, tanto a nivel individual como grupal. Deberás:
  - Explicar conceptos nuevos sobre la base de materiales que las alumnas ya han revisado (clase invertida), para fomentar el autoaprendizaje
  - Resolver dudas pero dando siempre las herramientas para que sean ellas quienes encuentren la solución
  - Fomentar el trabajo en pareja para que desarrollen habilidades de *pair programming*
  - Guiar el trabajo grupal, ayudándolas en la planificación y consecución de objetivos y metas grupales
  - Motivar continuamente, poniendo en valor sus capacidades y transformando sus puntos débiles en oportunidades de mejora y crecimiento
- **Evaluación y seguimiento:** Para alguien que está aprendiendo es muy importante conocer su progreso y qué áreas debe mejorar. Deberás:
  - Evaluar el código que realizan las alumnas y dar feedback sobre cómo mejorarlo

siguiendo buenas prácticas: hay mil formas de hacer las cosas, pero sólo unas pocas son realmente buenas.

- Evaluar su forma de trabajar en equipo y cómo se comunican: para ser un buen profesional en el mundo del desarrollo, es clave saber trabajar en equipo.
- Detectar y apoyar a aquellas alumnas que presente mayores retos de aprendizaje, para garantizar que aprenden al ritmo exigido en Adalab
- Valorar el nivel de compromiso y motivación de las alumnas para detectar casos en los que sea necesario apoyarlas
- **Preparación de materiales docentes:** Ya tenemos una base de temario y actividades que vamos mejorando y adaptando en cada nueva promoción, pero necesitamos tu ayuda para ir creando nuevos materiales y mejorando los existentes.

## ¿Quién eres?

### *Imprescindible*

- Una persona a la que gusta involucrarse en **proyectos sociales, comprometida** y con ganas de aportar lo mejor de sí misma.
- Te gustan **las personas**, la gestión de grupos y compartir con otros tus conocimientos.
- Tienes experiencia profesional de al menos **3 años como desarrollador/a**, ya sea por cuenta propia o ajena.
- Te sientes segur@ para explicar a otr@s las bases sobre **HTML, CSS, Sass, git, JavaScript (ES6+) y React** (o si alguno de estos conceptos no lo dominas, estás dispuest@ a adquirir los conocimientos antes de impartir las clases)
- Eres un/a jugador/a de **equipo** y te gusta trabajar con otr@s, tomar decisiones consensuadas y aportar soluciones.
- Eres **flexible**, te adaptas al contexto y te sientes cómod@ en un entorno laboral donde muchas cosas están por construir

### *Deseable*

- Cuentas con **experiencia previa docente**, quizá no en enseñanza reglada, pero sí ayudando a compañeros/as en sus procesos de aprendizaje.
- Te sabes **comunicar** frente a una audiencia, buscando que se entusiasmen por lo que enseñas
- Te gusta la **innovación educativa** y experimentar nuevas formas de aprender y enseñar
- Te sientes seguro para explicar a otr@s las bases sobre programación de servidor, bases de datos, APIs, testing, integración continua y despliegue de aplicaciones

## ¿Qué ofrecemos?

- En Adalab tenemos un **ambiente de trabajo dinámico y colaborativo**. Nos encanta escuchar, debatir y opinar para crear entre todos un proyecto sólido y del que nos sintamos parte. Por ello tu

opinión, conocimientos y experiencias serán muy valorados. Queremos que te sientas parte de esta aventura desde el primer día.

- Podrás conocer a fondo un **proyecto social en desarrollo y crecimiento diario**, lo que te permitirá aprender todos los días, porque en Adalab ningún día se parece al anterior, ¡sorprendemos y nos dejamos sorprender a diario! El mundo del emprendimiento social nos apasiona y también nos apasionará poder mostrártelo.
- **Horario:** 30 horas semanales, con 20 horas fijas de clases de lunes a viernes de 5 p.m. a 21 p.m., y 10 horas más semanales dedicadas a actividades de coordinación, seguimiento de alumnas y evaluación.
- **Duración:** 5 meses, empezando el 10 de mayo. Posibilidad de continuidad.
- **Remuneración:** por prestación de servicios 2.220€/mes (exento de IVA al tratarse de formación).
- **Ubicación:** Madrid centro

Si estás interesado/a, manda tu CV a [israel@adalab.es](mailto:israel@adalab.es) hasta el **25 de abril de 2018, inclusive**, indicando en el asunto "Oferta profesor/a de programación a tiempo parcial"