**Ayudas**

**Taller de Jóvenes Programadores:** Es un proyectoque busca el aprendizaje en los lenguajes de programación JavaScript, CSS y PHP. Las personas que participen en los cursos aprenderán a través de Scratch, los lenguajes JavaScript, CSS y PHP. La iniciativa cuenta con tutorías virtuales, en las que especialistas interactúan con los participantes a través de la misma plataforma Moodle.

Estos cursos son becados por El Ministerio de Educación, a través de su programa Biblioredes de la Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos.

Todos los módulos cuentan con certificación en línea, diplomas que son emitidos por BiblioRedes y el Consorcio Interamericano de Educación a Distancia (CREAD).

**Fuentes**: <http://www.t13.cl/noticia/nacional/te-puede-servir/lanzan-10-mil-becas-cursos-programacion-online>

<http://www.jovenesprogramadores.cl/>

**Becas de Ojala y Empleosti**: La startup de educación online ojala y el portal Empleosti lanzan una convocatoria, con 10 BECAS para diplomado en desarrollo web y móvil,donde buscan 10 Profesionales de TI que quieran desarrollar o crear aplicaciones web o móviles. Este grupo de Profesionales estará en un programa de 12 meses donde contará con cursos y mentorías personalizadas para lograr sus metas.

EmpleosTI otorgará una Beca por el 50% a las personas seleccionadas, el valor real del diplomado es de USD $1000 por 12 meses, sin embargo el estudiante deberá pagar únicamente USD$ 500.

**Fuente:** <http://empleosti.la/blog/10-becas-para-diplomado-en-desarrollo-web-y-movil/>

**Cursos con Becas para Formación de Lenguajes de Programación:** En la página web [**http://www.cursosypostgrados.com/**](http://www.cursosypostgrados.com/)podrás encontrar cursos de programación que te ayudaran a aprender sobre los lenguajes de programación y por ende a crear extensiones para navegadores.

Las becas proporcionadas por el enlace comentado son muy diversas puedes encontrar becas con un 30% de descuento y otras muchas más.

**Fuente:** <http://www.cursosypostgrados.com/becas/cursos-lenguajes-de-programacion-subcat208.html>