

```
opts = opts  
var isPostLike = hasClass  
p = wall.parsePostLike  
like_type = p.type  
set_pay = p
```

CURSO

Testing en Metodologías Ágiles

Inicio

A CONFIRMAR

Duración

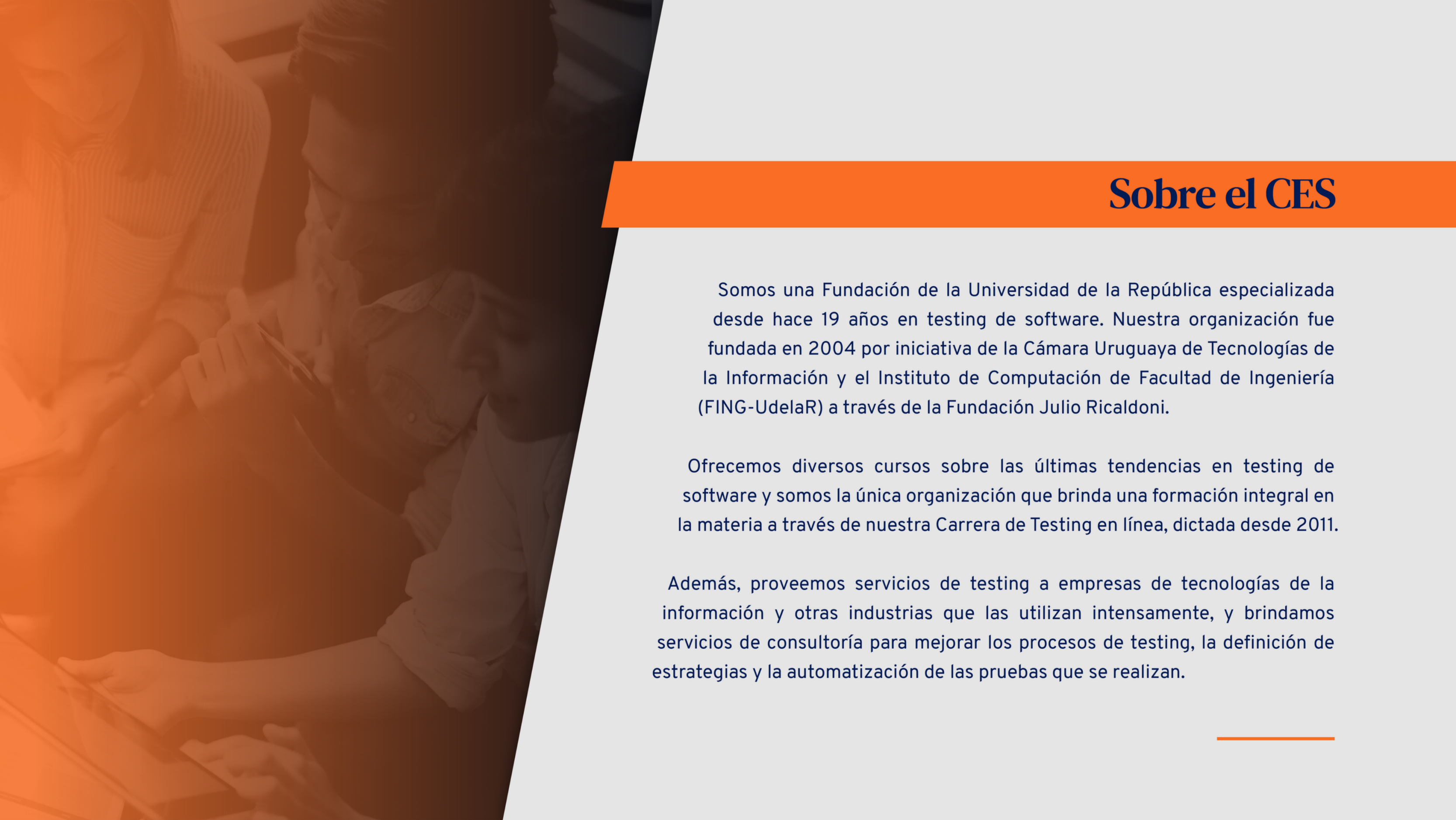
5 SEMANAS

Modalidad

EN LÍNEA



www.ces.com.uy



Sobre el CES

Somos una Fundación de la Universidad de la República especializada desde hace 19 años en testing de software. Nuestra organización fue fundada en 2004 por iniciativa de la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información y el Instituto de Computación de Facultad de Ingeniería (FING-UdelaR) a través de la Fundación Julio Ricaldoni.

Ofrecemos diversos cursos sobre las últimas tendencias en testing de software y somos la única organización que brinda una formación integral en la materia a través de nuestra Carrera de Testing en línea, dictada desde 2011.

Además, proveemos servicios de testing a empresas de tecnologías de la información y otras industrias que las utilizan intensamente, y brindamos servicios de consultoría para mejorar los procesos de testing, la definición de estrategias y la automatización de las pruebas que se realizan.

Sobre el curso

Descubre los conceptos esenciales de las metodologías ágiles y reflexiona sobre las actividades de testing en un contexto de integración, testing, entrega e instalación continua de productos de software de calidad.

Este curso forma parte del [Programa de Educación Permanente](#) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República.

Requisitos

- Excluyente tener conocimientos en testing. En caso de no tener, se debe cursar previamente Introducción al testing de software.
- Es recomendable contar con experiencia en proyectos de desarrollo de software, en particular con metodologías ágiles.

Público objetivo

Responsables del área de testing y testers.

Temario del curso

Introducción

- Breve historia y esencia de las metodologías Ágiles
- Scrum, EXtreme Programming, Kanban, Lean...
- Integración continua
- Testing continuo
- Entrega continua
- DevOps

El testing en ese contexto

- Cuadrante de testing ágil en diferentes versiones
- Pirámide de automatización
- Requerimientos ágiles y testing
- Testing exploratorio basado en sesiones
- Herramientas

El equipo y el tester ágil

- El equipo de testing
- Actividades del tester ágil
- Colaboración con desarrolladores y otros actores
- Presentación y discusión de experiencias reales

Gestión del testing ágil

- Planificación y estimación
- Gestión del testing en
 - Una iteración (sprint)
 - Un proyecto ágil
- Cartera de proyectos ágiles
- Modelo de fluidez ágil

Forma de trabajo

El curso es dictado en línea a través de nuestra Aula Virtual.

Allí ponemos a tu disposición materiales y diferentes actividades que son actualizados semanalmente. Además, brindamos videoconferencias, donde intercambiamos sobre diversos temas y respondemos consultas.

Las actividades que proponemos pueden ser individuales o grupales. Todas ellas serán evaluadas y tendrán una fecha límite de entrega.

Aconsejamos disponer de 10 a 15 hrs semanales para dedicar a este curso.

Forma de evaluación

El docente del CES evaluará tu participación activa y aportes significativos en las diferentes actividades propuestas, que abarcan, entre otros, la solución de ejercicios prácticos, la participación en foros y la respuesta de cuestionarios.

Se entregará certificado de aprobación.

Para aprobar el curso es necesario entregar la solución de todas las actividades de carácter obligatorio.

Apoyan



cuti



INEFOP



Uruguay XXI/
PROMOCIÓN DE INVERSIONES,
EXPORTACIONES E IMAGEN PAÍS



www.ces.com.uy

info@ces.com.uy

(+598) 24109153 / (+598) 98323657



#ces19años #expertosentesting

*Desde sus inicios en 2014,
coorganizamos*

