



CEITA PASSION FOR APPIAN

Londres, Barcelona, Madrid, Jaipur

INSPIRE YOUR SERVICES

SHAPE UP PROJECTS



Services partner

INDICE

APPIAN AUTOMATED TESTING



COMPARATIVA HERRAMIENTAS DE TESTING AUTOMÁTICO

01 Introducción

➤ Singularidad de testing en la plataforma Appian.

02 Comparativa

➤ Comparativa A.T.T. Versus Fetnesse

03 Encaje Proyecto

➤ Optimización & Ahorro



CEITA A.A.T.



FITNESSE

VS

**Elige tu estrategia de automatización.
Paradigma de testing acorde con Appian.
Optimiza, dinamiza, ahorra.**

Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

Un paso por delante en la
automatización de testing



CEITA PASSION FOR APPIAN

Londres, Barcelona, Madrid, Jaipur

INSPIRE YOUR SERVICES

SHAPE UP PROJECTS



Services partner

INTRODUCCIÓN

APPIAN AUTOMATED TESTING



Appian testing recomendaciones

Appian recomienda métodos, herramientas de automatización de testing para asegurar la calidad y el éxito de los proyectos.



Maximize your resources.

Accelerated application development

Alta velocidad de desarrollo ciclo de entrega.



La estrategia tradicional de testing Necesita ser revisada.

Complementada de acuerdo con el paradigma de la plataforma.

Las selección de herramientas profesionales tiene un impacto determinante en los costes, tiempos y resultados del proyecto.

Testing strategy



Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

Un paso por delante en la
automatización de testing



AAT <VS> FITNESS

APIIAN AUTOMATED TESTING



Anticipa reconoce

Fácil nivel de usuario

Se adapta a tu entorno

Control 360



CONSTRUCCIÓN

Language Natural

Construcción de test para usuarios sin conocimientos técnicos .



ORGANIZACION

UATs Regresión

Organización visual con orientación a procesos de negocio y funcional en diferentes entornos. Permite trabajar con diferentes usuarios y roles desde diferentes accesos



INTEGRACION

Proesos End To End

Integración con diferentes sistemas y funcionalidades externos a Appian como Selenium o herramientas de DevOps como Jenkins.



ENTREGABLES

Control

Informes, Analisis, evidencias



FITNESSE

VS

CEITA AAT

CONSTRUCCIÓN



Language

Basado en scripts en texto plano con sintaxis técnica. Complejo para nivel usuario.

ORGANIZACIÓN



Organización

Solo un veterano sería capaz de organizar de manera eficiente los test. Solo se ejecuta y se administra en PC local.

INTEGRACIÓN



Integración

No se integra con sistemas externos

ENTREGABLE



Evidencias

Genera evidencias en pantallazos. Informes poco elaborados.

Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

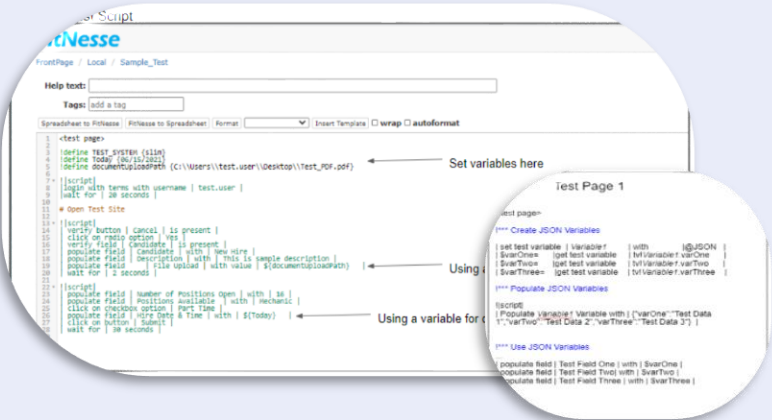
Un paso por delante en la
automatización de testing





AAT <VS> FITNESS

APPIAN AUTOMATED TESTING



Test antes del desarrollo. Autonomía



Sin esperar el desarrollo

AAT Reconoce el comportamiento de Appian gracias al conocimiento de su motor de rendering. A partir de la User History permite la construcción del test con lenguaje natural.

Solo después del Desarrollo

UATs y regresión Drag & Drop



Test Management

Los test realizados se pueden asociar, suplemente con arrastrando con el ratón. Alta vision de proceso y negocio.

Script managment

Consulting

Encajamos con tu proyecto Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles idiomas UK -ES

QA Testing

Un paso por delante en la automatización de testing



AAT <VS> FITNESS

APPIAN AUTOMATED TESTING



CEITA AAT

VS

FITNESSE

<p>100% compatible Appian Market Act. Versiones</p>	Aceptado Por Appian	01 STANDARD	Aceptado por Appian	<p>100% compatible Appian Market Act Versiones</p>
<p>Anticipa Entendemos Corregimos</p> <p>100%</p>	Mejora la comprensión de los criterios de aceptación , se lanzan test desde el inicio	02 TEST DISPONIBLES PARA TODOS	No tiene este enfoque	OFF
<p>Comparte Test Colabora Test y Resultados</p> <p>100%</p>	Colaboración, reutiliza los test comunes con más usuarios. Autonomía.	03 MULTIUSUARIO AUTONOMÍA	Único usuario Única maquina	OFF
<p>Rápido aprendizaje Comprensión Organización</p>	Lenguaje natural comprensible para todos los participantes del proyecto	04 COMPRESION FUNCIONAL	Técnico, experto con interfaz de scripts y lenguaje programación	<p>Muy Técnico Visión técnica Baja visión negocio</p>
<p>Anticipa Criterios Ac. Corregimos</p> <p>90%</p>	Componentes autocompletables y fáciles de utilizar con una ayuda interactiva	05 VELOCIDAD DE MANEJO Y CONTRUCCION DE TEST	Lenguaje técnico a partir de desarrollo acabado	<p>Muy Técnico Visión técnica Baja visión negocio</p> <p>20%</p>
<p>Usuario Avanzado Sin código Administrable</p>	Las variables de datos se pueden construir en la App o en Excel	06 TEST CON VARIABLES DE DATOS	Proceso muy complejo y limitado en base a fichero planos nivel programación	<p>Muy Técnico Nivel desarrollo Compleja Admin.</p>

Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

Un paso por delante en la automatización de testing



AAT <VS> FITNESS

APPIAN AUTOMATED TESTING



CEITA AAT

VS

FITNESSE

Nivel usuario
Visión funcional
Visión negocio



Visión de procesos y objetos.
La modificación es a nivel usuario

07
VELOCIDAD FRENTE A CAMBIOS

Muy lenta dependiendo de la organización de los script

Muy Técnico
Visión técnica
Baja visión negocio



Nivel usuario
Ágil y visual
Visión y comprensión

100%



La organización es sencilla arrastrando objetos estilo Drag & Drop.

08
ORGANIZACIÓN

Muy técnica con ficheros planos se necesita conocimiento de desarrollo

Nivel desarrollo
Rígida y estricta
Visión técnica

10%



Nivel usuario
Fácil aprendizaje

90%



Nivel usuario, por ejemplo un tester manual, corta curva de aprendizaje,

09
NIVEL TÉCNICO

Se necesita nivel de programación y alta especialización.

Nivel usuario
Fácil aprendizaje

10%



Rápida
Tipo Selenium
Redunda al usuario



Se integra a muchos niveles, como DevOps y procesos fuera de Appian End To End

10
INTEGRACIONES

Limitadas, complejas, generalmente no merece la pena.

Muy Técnico
Solo desarrollo



Enriquecido

80%



Produce video, pantallazos, avisos por correo

11
EVIDENCIAS

Produce pantallazos que hay que organizar manualmente

Básico efectivo

50%



Usuario Avanzado
Sin código
Administrable



Historial de fechas, usuarios, procesos tipologías de errores, exportación de datos a Excel.

12
INFORMES

No incluye ninguna exportación de hisortial o tipos de errores

OFF

Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

Un paso por delante en la automatización de testing

ENCAJE - STRATEGY

APIIAN AUTOMATED TESTING



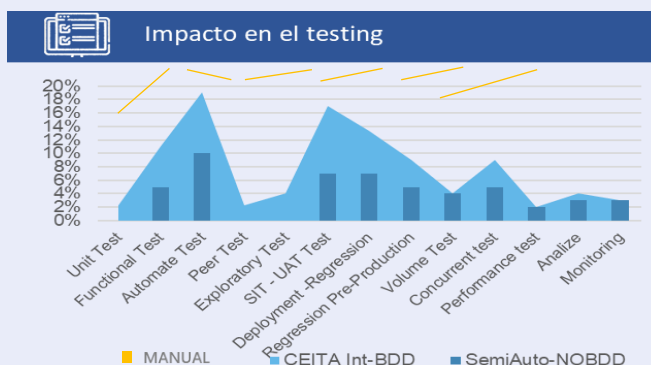
HERRAMIENTAS DE TESTING AUTOMÁTICO

¿En que fase se encuentra tu proyecto?

¿Que recursos y conocimientos internos dispones?



Comparativa según tipo de test.



			ACTUALIZACIONES	MODALIDAD	
Full management TDD+BDD desde Desarrollado	Anticipa, pon a disposición el test al desarrollador antes del desarrollo.	Mejora la comprensión, la eficiencia, los costes del ciclo de entrega.	¿Tienes Fitnessse, ? ¿te gustaría aprovechar tu trabajo y continuar con AAT?	HIBRIDO	COMPLETO
Easy construction UATS Y Regresión	Automatiza de manera rápida los procesos acumulados.	Asegura los test de regresión frente los cambios.	¿Trabajas con Selenium? Ayudamos a convertir tu trabajo.	HIBRIDO	COMPLETO
Custom Full + Procesos End To End	Integra los test automático externo a la plataforma.	Asegura los procesos End to End con visión de negocio.	¿Trabajas con Cucumber? Lo aprovechamos.	HIBRIDO	COMPLETO

MAS INFORMACIÓN

Pietro Gisondi
pietro.gisondi@ceitasl.com

Consulting

Encajamos con tu proyecto
Resolvemo temas puntuales

Talent sourcing

Best sourcing Appian profiles
idiomas UK –ES

QA Testing

Un paso por delante en la
automatización de testing