



PREGUNTAS Y RESPUESTAS RPA FOR LEADERS

AGOSTO / 2021



SOFTWARE Y SOLUCIONES
SOFTCONTROL S.A.
INNOVASYS

RUC: 1791966341001

Cosme Renella OE3-95 y Brasil,
Edificio Triana.

Quito - Ecuador

Tel (593) 99 731 3447

www.innovasyscorp.com

PREGUNTAS	RESPUESTAS
¿Con qué herramienta trabajan?	<p>En InnovaSys trabajamos principalmente con Automate de HelpSystems y Automation Anywhere.</p> <p>Sin embargo en ocasiones trabajamos bajo requerimiento con Uipath, Blueprism, entre otros.</p>
¿Qué metodología se utiliza en RPA o en sus proyectos?	<p>Los proyectos de RPA se pueden trabajar mediante metodologías tradicionales de gestión de proyectos o bajo metodologías ágiles.</p>
¿Se puede activar un modo Debug y cómo se realizan las validaciones? Además ¿qué porcentaje cae en bolsa de inconsistencias?	<p>Como buena práctica, las validaciones se las debe incorporar como pasos dentro de la automatización. El número de inconsistencias varía según la complejidad del proceso y/o el ambiente en el cual interactúa el BOT.</p>
¿Tienen empresas de caso éxito en Perú y cuáles son?	<p>Al momento, no contamos con casos en Perú ya que estamos en un proceso relativamente reciente de expansión hacia toda Latinoamérica pero contamos con casos de éxito en Colombia y Ecuador.</p> <p>Cabe mencionar que las plataformas de RPA con las que trabajamos tienen casos de éxito implementados alrededor de todo el mundo.</p>
¿En el caso de que una página web tenga captcha para el login como lo manejan?	<p>Si bien el captcha es un sistema antiBOTS, según la necesidad se pueden encontrar maneras para evitar el captcha.</p>
¿Tienen algún caso de RPA con SAP R3 O S4Hanna??	<p>Sí, hemos trabajado varios proyectos de automatizaciones con SAP.</p>
Escuche que RPA se puede trabajar en conjunto con machine learning, ¿esta solución se puede aplicar para cualquier plataforma de RPA?	<p>Efectivamente RPA puede trabajar con machine learning en conjunto y en este momento ya existen varias plataformas que trabajan nativamente con sus propios sistemas de machine learning.</p>

¿Cómo es el modo de licenciamiento por número de BOTs o número de transacciones?	El modo de licenciamiento es por BOT.
¿Software desarrollados bajo Linux son automatizables?	En algunos casos sí, en otros no. Se debe revisar el caso particular de cada software.
¿Poseen experiencia con procesamiento de documentos PDF por ejemplo facturas escaneadas o similares?	Sí, tenemos experiencia con lectura y procesamiento de documentos en PDF, así como facturas y otros tipos de documentos.
¿Es rentable especializarse en RPA en el tema económico?	Si es rentable, actualmente es una especialización totalmente válida
Según el cuadrante de Gartner, ¿cuál es la mejor herramienta para RPA?	Automate, Automation Anywhere y UiPath.

Contáctenos

Invitamos a que nos visite en nuestras páginas web para conocer más sobre nuestras soluciones, productos y servicios de tecnología:

Visítenos		www.innovasyscorp.com
Escríbanos		info@innovasyscorp.com
Llámenos		(593) 99 731 3447
Visítenos		Cosme Renella OE3-95 y Brasil, Edificio Triana.
Síguenos		@innovasyscorp
		@InnovasysCorp
		innovasyscorp

Cláusula de Confidencialidad

La información es confidencial y pertenece al Grupo Tecnológico OnePoint Corp. y a sus empresas VirtualIT e InnovaSys. Usted debe mantener esta información como confidencial en todo momento y usarla únicamente para considerar la propuesta presentada por OnePoint Corp.

Usted se compromete a adoptar medidas para prevenir la divulgación de la información como lo haría para impedir la divulgación de la información de su propiedad, usando en todos los casos un cuidado razonable.

Usted no adquiere ningún derecho sobre la información. Todas las marcas registradas y logotipos pertenecen al Grupo Tecnológico OnePoint Corp. y sus empresas. Otras marcas registradas y logotipos pertenecen a sus respectivos dueños, y son usados para propósitos informativos solamente. Todos los derechos reservados.