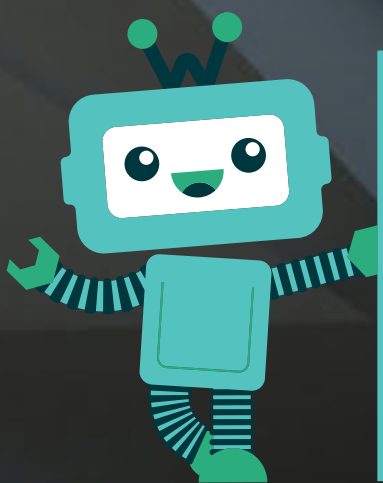


**TECHNICAL
INFORMATION
DIGITAL WORKER
SHAREPOINT
FORM PROCESSER
AA2019**



DIGITAL
**WORK
FORCE**



Este documento contiene toda la información esencial para que el usuario haga un uso completo de este Bot A2019. Incluye una descripción de las funciones y capacidades y los procedimientos paso a paso para la configuración del Bot.

VISIÓN GENERAL

Use el bot de integración A2019 para mejorar la confiabilidad de la automatización y validar el retorno de inversión mediante RPA, encargándose de la disminución de fuerza laboral humana.

REQUISITOS Y PRERREQUISITOS

A continuación, se detallan los requisitos mínimos del sistema para ejecutar bots como Enterprise A2019 (Cloud implementado) o usuario de Community Edition en su máquina local.

PRERREQUISITOS

Este bot utiliza A2019, the bot runner/bot creator machines

REQUISITOS DEL HARDWARE

DISPOSITIVO	PROCESADOR	RAM	ALMACENAMIENTO (ESPACIO LIBRE)	RED
Máquina	Intel Core i5 2.6 GHz	8 GB mínimo 16 GB recomendado	250 GB mínimo	1 GbE
Bot Creator and Bot Runner	No hay requisitos adicionales a la máquina	No hay requisitos adicionales a la máquina	Agregue de 100 a 150 MB por Automation Anywhere Script	No hay requisitos adicionales a la máquina

ARTEFACTO ASITIDO/ NO ASISTIDO	DESCRIPCIÓN
<p>Propósito EEn base a formularios de SharePoint que se descarga del mismo sitio, canalizar la información y generar gráficos de las encuestas realizadas</p> <p>Alcance Generar gráficos de encuestas, en base a las preguntas del los formularios en SharePoint contenidas en un documento Excel</p> <p>Tiempo de ciclo aproximado (carga inicial): Ciclos de ejecución: 3 minutos</p>	<p>Descargar formularios de SharePoint, ordenar la información para generar gráficos en hojas separadas del documento Excel</p>

DEFINICIONES: TAREAS QUE EJECUTA EL ROBOT	INFORMACIÓN DE SALIDA
<p>Las actividades dentro del alcance de RPA, se listan a continuación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ingresar al correo electronico 2. Ir a la URL adjunta en el correo 3. Ir a la pestaña de respuestas 4. Seleccionar el icono de Datos de Excel 5. Seleccionar descargar archivo 6. En la ventana inferior seleccionar Guardar Como 7. En la ventana de Windows "Guardar" ingresar la URL de la carpeta 8. Dar clic en Aceptar 9. Abrir el Excel 10. Canalizar las columnas del formulario (preguntas) a una hoja nueva 11. Dar formato a la tabla >> Ajustar la tabla al texto contenido 12. Realizar el conteo de las columnas 13. Ir a Insertar >> Tabla Dinámica >> Seleccionar Tabla >> Aceptar 14. Seleccionar la tabla dinámica 15. Ir a Insertar >> Grafico Dinámica >> Seleccionar Grafico >> Aceptar 16. Posicionar el grafico en la parte superior 17. Guardar Cambios 	<p>√ Documento Excel</p>

INTERFACES	PARAMETROS
<p>√ Microsoft Excel √ SharePoint √ Correo electrónico</p>	<p>√ Nombre del documento Excel √ Ruta de SharePoint √ Dirección del correo</p>

DEFINICIONES	
<p>Las siguientes actividades quedan fuera del alcance de RPA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Envío de documentos a destinatarios 2. Clasificación de preguntas según tipo. 	<p>PRE-Requisitos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Documento Word 2. Dirección del correo y asunto 3. Ruta del formulario SharePoint

	NOMBRE DE LA APLICACIÓN Y VERSIÓN	LENGUAJE DEL SISTEMA	AMBIENTE / TIPO DE INVOCACIÓN	COMENTARIOS
1	Microsoft SharePoint	PDF Reader	Web	
2	Microsoft Excel	Office	Archivo local	
2	Servidor de correo	Office	Web	

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

Manejo de excepciones

MANEJO DE EXCEPCIONES CONOCIDAS

ID	NOMBRE DE EXCEPCIÓN	PASO	ELEMENTO	ACCIÓN POR TOMAR
1				
2				
3				

MANEJO DE EXCEPCIONES DESCONOCIDAS

ID	NOMBRE DE EXCEPCIÓN	PASO	ELEMENTO	ACCIÓN POR TOMAR
1				

www.gbm.net | mercadeo@gbm.net |   GBM Corp

Desde cualquier país marque la extensión **3840** (Contact Center)

GT (502)2424-2222 | **ES** (503)2505-9600 | **HN** (504)2232-3219/09

NI (505)2255-6630 | **CR** (506)2284-3999 | **PA** (507)300-4800

RD (809)566-5161 | **MI** +1(305)597-3998

