



**INGENIEROS INDUSTRIALES**  
COLEGIO OFICIAL PRINCIPADO DE ASTURIAS

OFICINA  
**Acelera**  
pyme



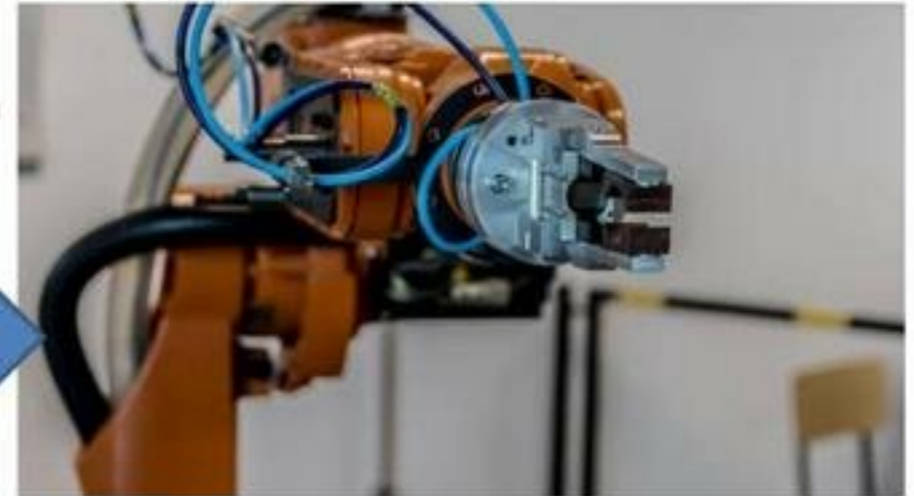
**Fondo Europeo de Desarrollo Regional**  
*"Una manera de hacer Europa"*

# Webinar: Automatización robótica de procesos empresariales (RPA)

# Justificación del webinar



Automatización  
mediante  
**robots físicos**



Automatización  
mediante  
**robots de  
software**





**Objetivo:**  
**TRANSFORMACIÓN DIGITAL  
DE TU EMPRESA**

**Duración**

2 años (hasta septiembre de 2023)

**Objetivo**

Ir de la mano de la pyme y autónomos para ayudarles en su transformación digital.

**Beneficiarios**

Pymes y autónomos. Multisectorial.

## Líneas de actuación

de la Oficina de transformación digital "Acelera Pyme"

**Gratuito y acceso libre**



JORNADAS DIVULGATIVAS EN TRANSFORMACIÓN DIGITAL



SERVICIO DE ASESORAMIENTO Y SOPORTE DIGITAL



SESIONES DE EMPRENDIMIENTO DIGITAL



VISITAS A EMPRESAS Y HABILITADORES TECNOLÓGICOS



VÍDEO PÍLDORAS TECNOLÓGICAS



FORO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Puedes participar en todas las acciones a través de la web [WWW.OTDASTURIAS.ES](http://WWW.OTDASTURIAS.ES)

Dudas, preguntas => chat





# Pablo Sierra Rodríguez

---

- Director de Desarrollo de Producto en PFS Grupo
- Investigador de metodologías y soluciones tecnológicas para la mejora de los procesos de gestión.
- Implantador de soluciones de gestión en clientes.
- Asesor a clientes en inversiones en tecnología.



## Webinar: Automatización robótica de procesos empresariales (RPA)

---

### Programa:

- ¿Qué significa automatizar procesos empresariales?
- Beneficios y ventajas de los RPA para las empresas
- ¿Cómo saber si un proceso puede ser automatizable?
- Tecnologías: BPM, RPA, AI, BAM...etc.
- Casos de éxito y ejemplos.





Sede del COIIAS (Oviedo)



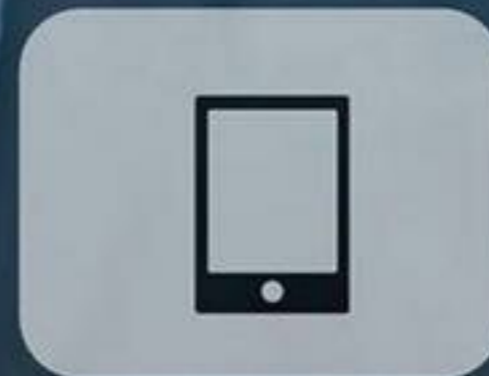
Página web  
[www.otdasturias.es](http://www.otdasturias.es)



RRSS  
LinkedIn/Twitter/Fb/Instagram @coiias



Correo electrónico  
[otd@coiias.es](mailto:otd@coiias.es)  
Suscribirse al boletín



# Oficina de Transformación Digital “Acelera Pyme”



INGENIEROS  
**INDUSTRIALES**  
PRINCIPADO DE ASTURIAS



red.es



UNIÓN EUROPEA

**Fondo Europeo de Desarrollo Regional**

*“Una manera de hacer Europa”*



INGENIEROS  
**INDUSTRIALES**  
COLEGIO OFICIAL PRINCIPADO DE ASTURIAS

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
*"Una manera de hacer Europa"*

¡Gracias por Vuestra  
Atención!



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA  
PRIMERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DE ASUNTOS ECONÓMICOS  
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

red.es



OFICINA  
**Acelera**  
pyme

Oficina de  
Transformación Digital  
**"Acelera Pyme"** del  
COIIAS

OFICINA  
**Acelera**  
pyme



INGENIEROS  
**INDUSTRIALES**  
PRINCIPADO DE ASTURIAS



INGENIEROS  
**INDUSTRIALES**  
PRINCIPADO DE ASTURIAS

OFICINA  
**Acelera**  
*pyme*

# WEBINAR

PFSGRUPO · COIIAS

## RPA Y AUTOMATIZACION

RPA – La nueva tendencia para la automatización de procesos empresariales.

Un nuevo camino hacia la transformación digital para las empresas y organismos.



### Legal y Tributario

- ▶ Asesoramiento Legal y Tributario
- ▶ Empresa Familiar
- ▶ Reestructuración empresarial

### Cumplimiento normativo

- ▶ Corporate Compliance
- ▶ Integración de la igualdad
- ▶ Protección de datos personales
- ▶ Transparencia y Buen Gobierno
- ▶ Prevención del Blanqueo de Capitales

### Formación y desarrollo de personas

- ▶ Elaboración y Desarrollo de Planes Formativos
- ▶ Captación y Selección de Personal
- ▶ Desarrollo de las Personas
- ▶ Formación Online/Presencial

### Soluciones Tecnológicas

- ▶ Implantación de Soluciones ERP
- ▶ Automatización de Procesos de Negocio
- ▶ Análisis de Datos y Business Intelligence
- ▶ Soluciones Web
- ▶ Desarrollo de Soluciones a Medida
- ▶ Virtualización, Infraestructura y Continuidad de Negocio

### Transformación empresarial

- ▶ Mejora Organizativa y Estrategia
- ▶ Diseño e Identidad Corporativa
- ▶ Modelo EFQM
- ▶ Lean Management
- ▶ Sistemas de Gestión
- ▶ Seguridad e Inocuidad Alimentaria

### Sostenibilidad

- ▶ Información No Financiera
- ▶ Huella de Carbono y Huella Hídrica
- ▶ Estándares en sostenibilidad
- ▶ Memorias de sostenibilidad o RSC
- ▶ Economía Circular
- ▶ Agenda 2030

# ÍNDICE

---

01 · QUÉ ES RPA

02 · AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES

03 · BENEFICIOS DE RPA

04 · POR DÓNDE EMPIEZO?

05 · EJEMPLOS DE BPM Y RPA

06 · PRINCIPALES FABRICANTES

# ÍNDICE

---

01 · QUÉ ES RPA

02 · AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES

03 · BENEFICIOS DE RPA

04 · POR DÓNDE EMPIEZO?

05 · EJEMPLOS DE BPM Y RPA

06 · PRINCIPALES FABRICANTES

# 01

## QUÉ ES RPA

- RPA son las siglas de **Robotic Process Automation** o lo que es lo mismo automatización de procesos mediante robots. RPA es toda tecnología orientada al uso de **software** con el objetivo de disminuir la intervención humana en el uso de aplicaciones informáticas, especialmente en tareas repetitivas que varían muy poco en cada iteración.
- RPA es un término relativamente nuevo, pero no el concepto que hay detrás, ya que desde hace décadas se han buscado formas de optimizar recursos a través de software que realice funciones específicas en tiempo récord.
- Cuando se habla de robots tendemos a pensar en máquinas pesadas que llevan a cabo tareas industriales, principalmente en cadenas de montaje. RPA, extrapola ese concepto de automatización a los modelos puramente informáticos, por tanto hablamos de robots software, y es la tendencia que promueve añadir nuevos niveles de calidad y productividad en la estrategia de Transformación Digital de toda empresa.



# 01

## QUÉ ES RPA

### Tipos de Robots:

- **Atendidos:** también conocidos como, Robotic Desktop Automation (RDA), son aquellos robots que necesitan que los inicien los humanos para ejecutarse y es muy común que, en ciertos momentos, requieran intervención humana. Estos RPA trabajan en la parte front y permiten que el empleado trabaje de forma ininterrumpida, ya que funcionan en un segundo plano. Suelen ser usados en actividades de centro de atención, servicio y soporte técnico, donde la interacción humana es imprescindible. Por ejemplo, a la hora de gestionar pedidos en una empresa de verduras y frutas. El robot puede recoger todos los pedidos y una vez validados los pedidos por un empleado, el robot incluirá todas las normas de producto y de picking al producto a cada pedido y se las manda de nuevo al empleado para que las valide y se proceda al envío del pedido.
- **Desatendidos:** son aquellos robots que se ejecutan por sí solos y no necesitan interacción humana. Para poderse ejecutar automáticamente, necesita que durante el desarrollo de normas y pautas que ha de seguir, se le planifique su ejecución periódica. Por ejemplo, que a las 3:15 a.m. haga un informe de las conciliaciones bancarias de la empresa. Estos RPA, por tanto, trabajan en el back. Suelen usarse para tareas administrativas que llevan un gran volumen de tiempo.

# 02

## AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES- GLOSARIO DE TÉRMINOS

- Antes de seguir debemos aclarar una serie de conceptos:
- Qué es una tarea y una actividad: Tarea: Acción concreta aislada. Actividad: Grupo de acciones que persiguen un mismo fin. Proceso: Grupo de tareas y / o actividades relacionadas entre sí que persiguen cubrir una necesidad concreta.
- Qué es un proceso empresarial: Un proceso es una secuencia de tareas o actividades, que se realizan de forma concatenada, es decir de forma seguida, una detrás de la otra, para alcanzar un objetivo o un fin concreto. En una organización, la suma de los procesos tendrá como resultado la entrega de un producto o servicio al cliente.
- Qué es la transformación Digital: La transformación digital es el proceso de sustitución total de métodos manuales, tradicionales y heredados de hacer negocios con las últimas alternativas digitales. Este tipo de reinvención toca todos los aspectos de un negocio, no solo la tecnología..
- Qué es automatizar un proceso: La automatización de procesos es la operacionalización de un proceso que antes se ejecutaba manualmente, utilizando la tecnología y la integración de sistemas y datos.
- Qué es la hiperautomatización: La hiperautomatización consiste en ampliar la automatización de los procesos empresariales (cadenas de producción, flujos de trabajo, procesos de marketing, etc.) aplicando herramientas de Automatización de Procesos (BPM), Inteligencia Artificial (IA), Machine Learning (ML), y Robotic Process Automation (RPA). Hasta el punto de que permite automatizar prácticamente cualquier tarea repetitiva e incluso descubrir qué procesos pueden ser automatizados y crear bots que los ejecuten.
- Este es el fin que persiguen todas las empresas, un entorno, donde toda la información fluye a través de los procesos definidos, que están interconexionados entre sí y donde los despilfarros de tiempo e información son cero. Estamos ante la empresa 100% eficiente.

## 02

### AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES

Obviamente todas las organizaciones resuelven sus procesos.

Hay que preguntarse lo eficaces que son para realizarlo.

¿Somos conscientes  
del tiempo y dinero  
que empleamos?



# 02

## AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES



BPM es la tecnología con mas ROI para la automatización de Procesos



Con BPM los cambios en los procesos son **inmediatos**



BPM se **adapta al proceso** de la empresa, no la empresa al proceso.



La **puesta en marcha es inmediata**, así como las necesidades de formación de los usuarios finales.



02

AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES

Veamos un  
breve video

[https://youtu.be  
/zUnRgVATjjM](https://youtu.be/zUnRgVATjjM)

# AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EN 3 PASOS

---

# ATTRIBUTES

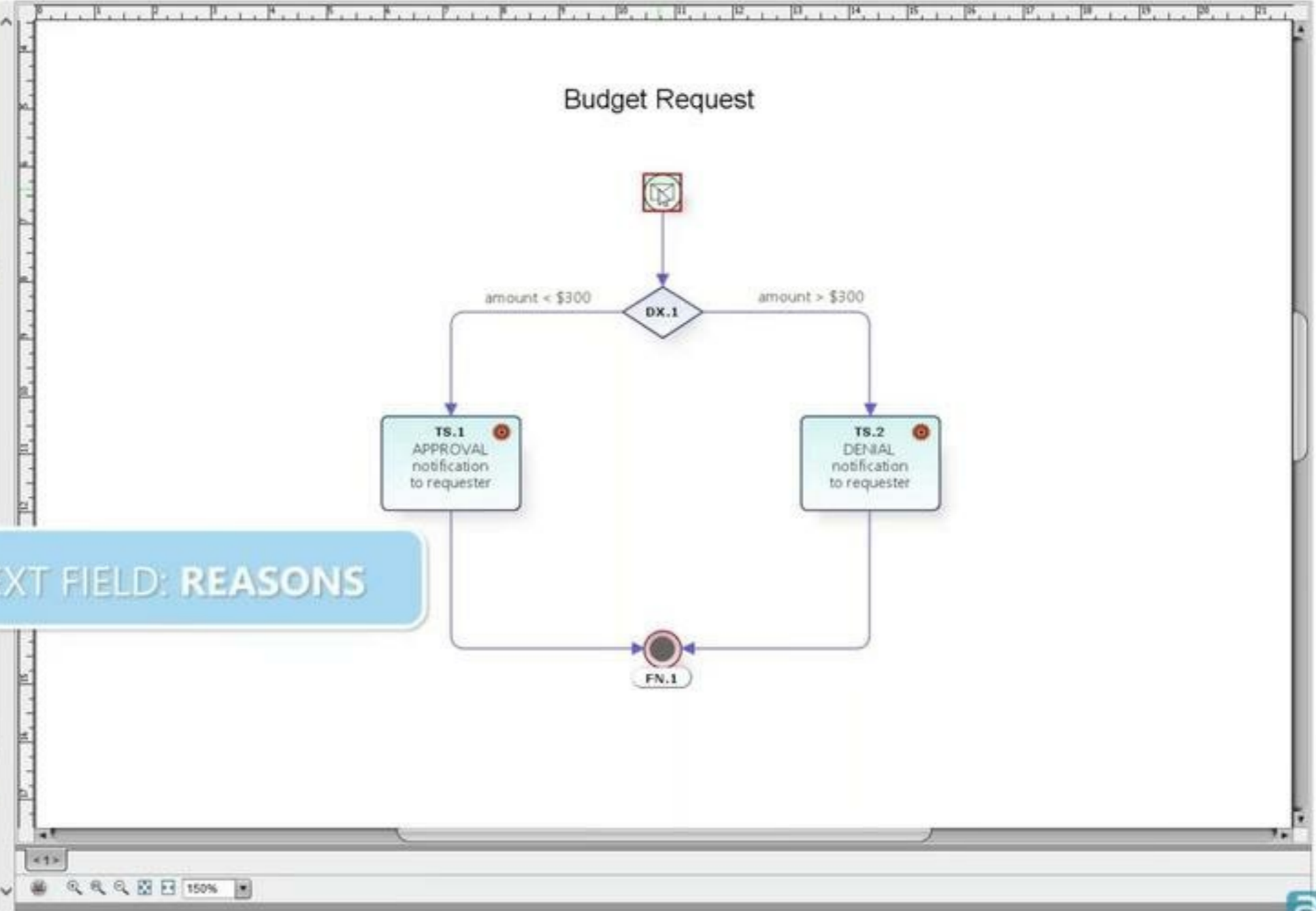
**BUDGET REQUEST**

Requester \_\_\_\_\_

Amount

Reasons

TEXT FIELD: REASONS





My Process Tasks

Start Process Act in Process My Messages Status My Files

Status: Pending Code: Name: Reference: Theme:

Found: 3

- Budget Request
- Budget Request pre
- Product Request

Messages (Form: Budget Request)

Requester: API Angola Castro

Amount: 300 X

Reason:

SUBMIT

Pausa (k)

1:53 / 2:25

Desliza hacia abajo para ver más detalles

Volume, Full Screen, Close, Refresh icons

## 02

### AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES – COMBINANDO TECNOLOGÍAS

- **Uso del RPA junto con OCR**

Una de las posibilidades de RPA es la de copiar y pegar datos de documentos estructurados. No obstante, no siempre los textos se pueden tomar, por ejemplo, de un PDF o de texto que se encuentra en una imagen. En dicho caso, haría falta hacer uso del reconocimiento óptico de caracteres (OCR) para que el texto se volviera editable.

- **Uso de RPA junto con la inteligencia artificial**

En cuanto a la inteligencia artificial (IA), los sistemas de RPA se apoyan en esta tecnología, sobre todo, para que aprendan a tomar decisiones. Para ello, hacen uso de una parte de la inteligencia artificial, machine learning (aprendizaje automático), una tecnología que hace que el sistema aprenda.

- **Uso de RPA y BPM**

El BPM es un software que gestiona y automatiza la coordinación de trabajo entre personas, sistemas y procesos. Mientras que el software de RPA sólo realiza tareas repetitivas basándose en reglas establecidas. Por lo tanto, lo que sí que se puede hacer es usar RPA para automatizar tareas dentro del BPM y, así, mejorar la eficiencia y rapidez de los procesos.

- Resumiendo La automatización no debe confundirse con la robotización. Conocer las diferencias entre ambas es importante a la hora de implementar una tecnología u otra atendiendo a su eficacia. La automatización de procesos ofrece fiabilidad y una excelente productividad cuando se trata de trabajar en entornos estructurados, mientras que la robotización tiene la ventaja de contar con autonomía de decisión, permitiendo trabajar en entornos más variables y así atacar tareas repetitivas que se ejecutan dentro de un proceso.
- Aunque RPA puede resultar más llamativo en primera instancia, muchas de la veces lo que una empresa necesita es establecer un flujo de trabajo adecuado entre sus departamentos y empleados, en vez de optimizar una tarea repetitiva en cuestión.

# 03

## BENEFICIOS DE IMPLEMENTAR RPA



Permite ejecutar tareas 24x7 de forma precisa, lo que facilita optimizar los procesos, mejorar la calidad, reducir los tiempos de entrega e, incluso, gestionar mejor los picos de demanda.



Permite a los empleados liberarse de tareas repetitivas y desarrollar nuevas competencias y proyectos de mayor valor añadido.



Facilita la monitorización de tareas y la elaboración de auditorías, eliminando además las posibles inconsistencias entre datos.



Mejora la rentabilidad al tener un retorno de inversión alto y a corto plazo, ya que en general no supone elevados costes de integración.



# 04

## POR DÓNDE EMPIEZO?

### ¿QUE NECESIDAD TIENE TU ORGANIZACIÓN?



Crear cultura



Mejorar la operativa



Automatizar\*



Medir\*

\*ANALIZANDO ANTES SU SITUACIÓN TECNOLÓGICA

# 04

## POR DÓNDE EMPIEZO?



# 04

## POR DÓNDE EMPIEZO?



# 04

## POR DÓNDE EMPIEZO?

 Automatizar tareas repetitivas con RPA

RPA es una herramienta tecnológica que permite la automatización de cualquier tarea replicando acciones humanas mediante sistemas informáticos.



### IDENTIFICAR

tareas/procesos que se puedan automatizar



### ASIGNAR

primeros casos y definir criterios



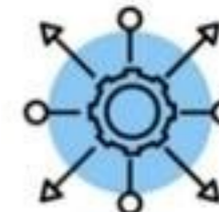
### PROBAR

la automatización que ha sido asignada al robot



### MEDIR RESULTADOS

y documentar aprendizajes



### EXPANDIR

al siguiente caso y repetir el proceso

# 05

## EJEMPLOS DE BPM Y RPA

### Marketing y Ventas :

- Gestión de Cuentas
- Altas de Producto
- Ciclo de Ventas
- Adquisición de Clientes
- Gestión de Publicidad
- Comunicación Corporativa
- Gestión de Comisiones
- Gestión de Inventario
- Gestión Canal de Ventas
- Investigación de Clientes
- Gestión de Quejas
- Servicio de Call Center
- Gestión de Garantías
- Gestión de Ofertas
- Servicio Internet a Clientes
- Etc.

### Finanzas y Operaciones:

- Facturación
- Gestión de Cobros
- Auditorías Internas
- Gestión de Créditos
- Gestión de Compras
- Gestión de Inventario
- Aprovisionamiento
- Etc.

### RR.HH:

- Solicitud de Vacaciones
- Gestión de Pagos
- Gestión del Rendimiento
- Gestión de Reclutamiento
- Gestión de Contratación
- Servicio de Formación
- Gestión de Bajas
- Etc.

### Administración Pública:

- Expedientes
- Gestión del Ciudadano
- Propuesta de Ley
- Convocatorias
- Trámites Internos
- Etc.

### Calidad:

- Gestión de ISO
- No Conformidades
- Acciones Correctivas
- Gestión Manual de Calidad
- Gestión de EFQM
- Etc.

- Extracción de datos desde páginas web e inclusión en un aplicativo o una Excel.
- Captura de datos de una Excel y paso a una aplicación de escritorio o a un formulario de una web.
- Extracción y registro de datos usando OCR. Si aquí además aplicamos IA, no es necesario hacer plantillas para cada tipo de documentos. Sacamos texto de imágenes escaneadas y las pasamos a nuestros sistemas de información, como facturas con todos sus datos.
- Migraciones de datos entre aplicaciones.
- Elaboración y envío de informes.
- Organización de carpetas en los servidores.
- Atención al cliente mediante ChatBots.
- Redirección de emails.



INGENIEROS  
**INDUSTRIALES**  
PRINCIPADO DE ASTURIAS

Jornada Transformación Digital  
**Automatización robótica de procesos  
empresariales (RPA)**

Gracias por  
su atención



## Jornada Transformación Digital

# Automatización robótica de procesos empresariales (RPA)

Gracias por su atención

[www.pfsgrupo.com](http://www.pfsgrupo.com)  @pfsgrupo #PFSteAyuda

Haga clic para agregar notas

TeamViewer Professional Administrador Professional EPP

Microsoft Edge Documentos - Acceso directo Aplicaciones

Microsoft Teams Google Chrome

Red Zoom

Suprematix COMB

Papelera de reciclaje Acrobat Reader DC

computadora (Gigaset) Usuario

Cisco Webex Meetings

FADE Jornada Igualdad en ...

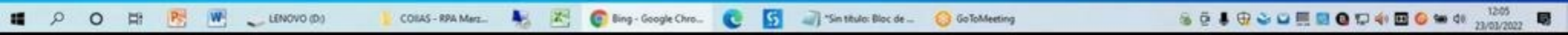
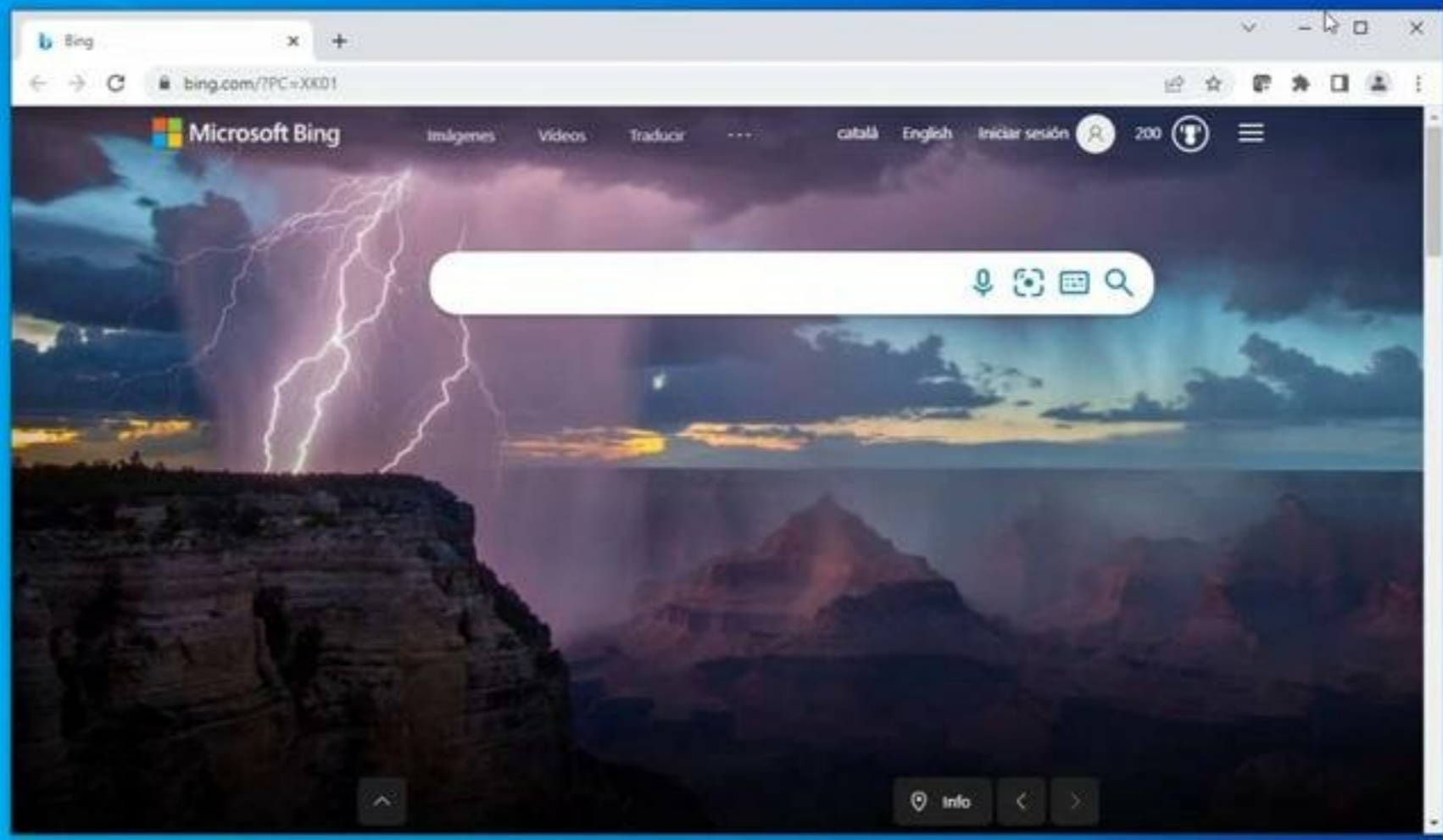
Nuevo documento ...

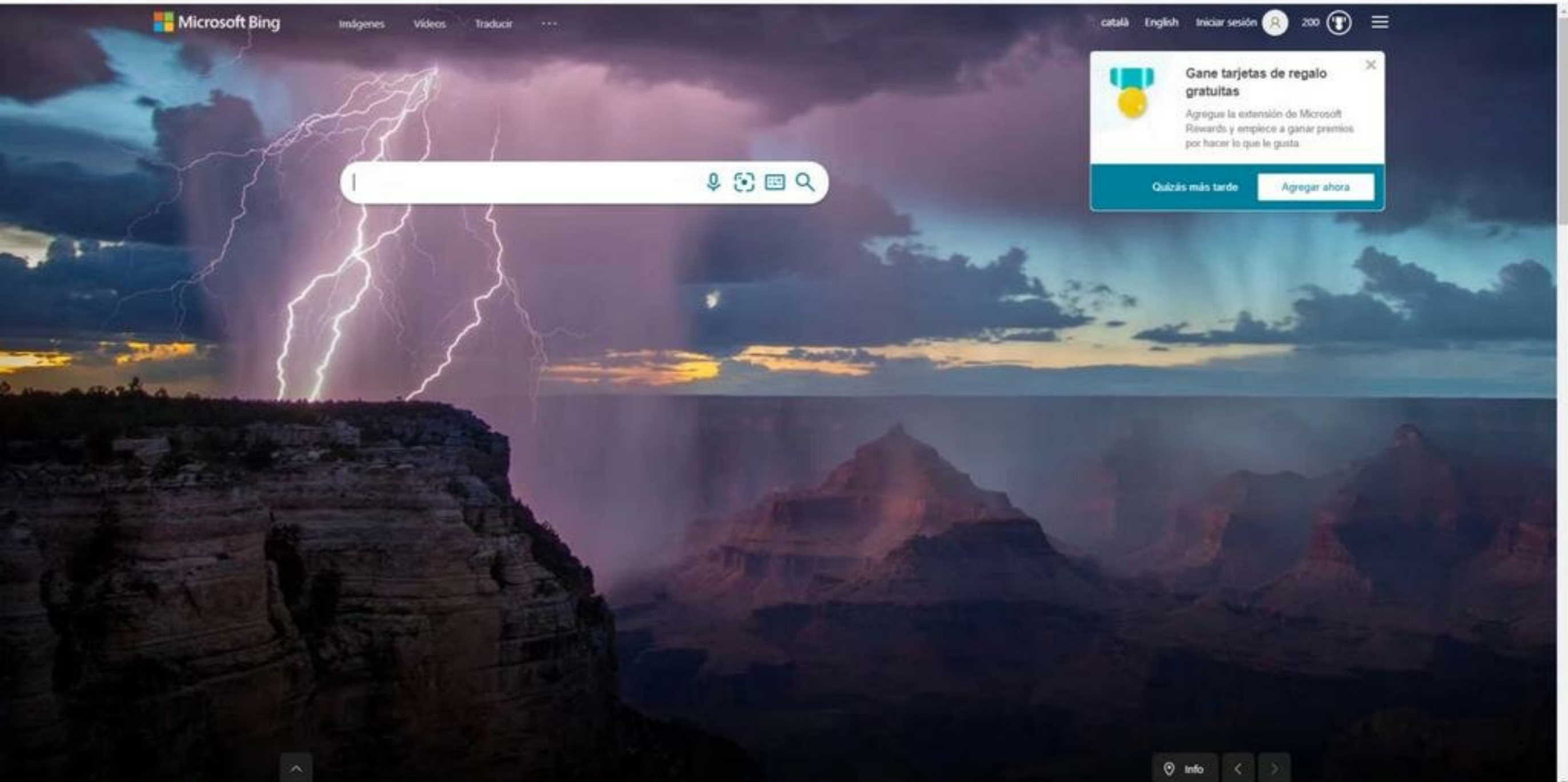
vpn-client-2.2.2... IQUALI IQUALI.PDF

PROBEN MANUAL V...

LENOVO (D:) COSAS - RPA Marz...

\*Sin título: Bloc de ... GoToMeeting 12:05 23/03/2022

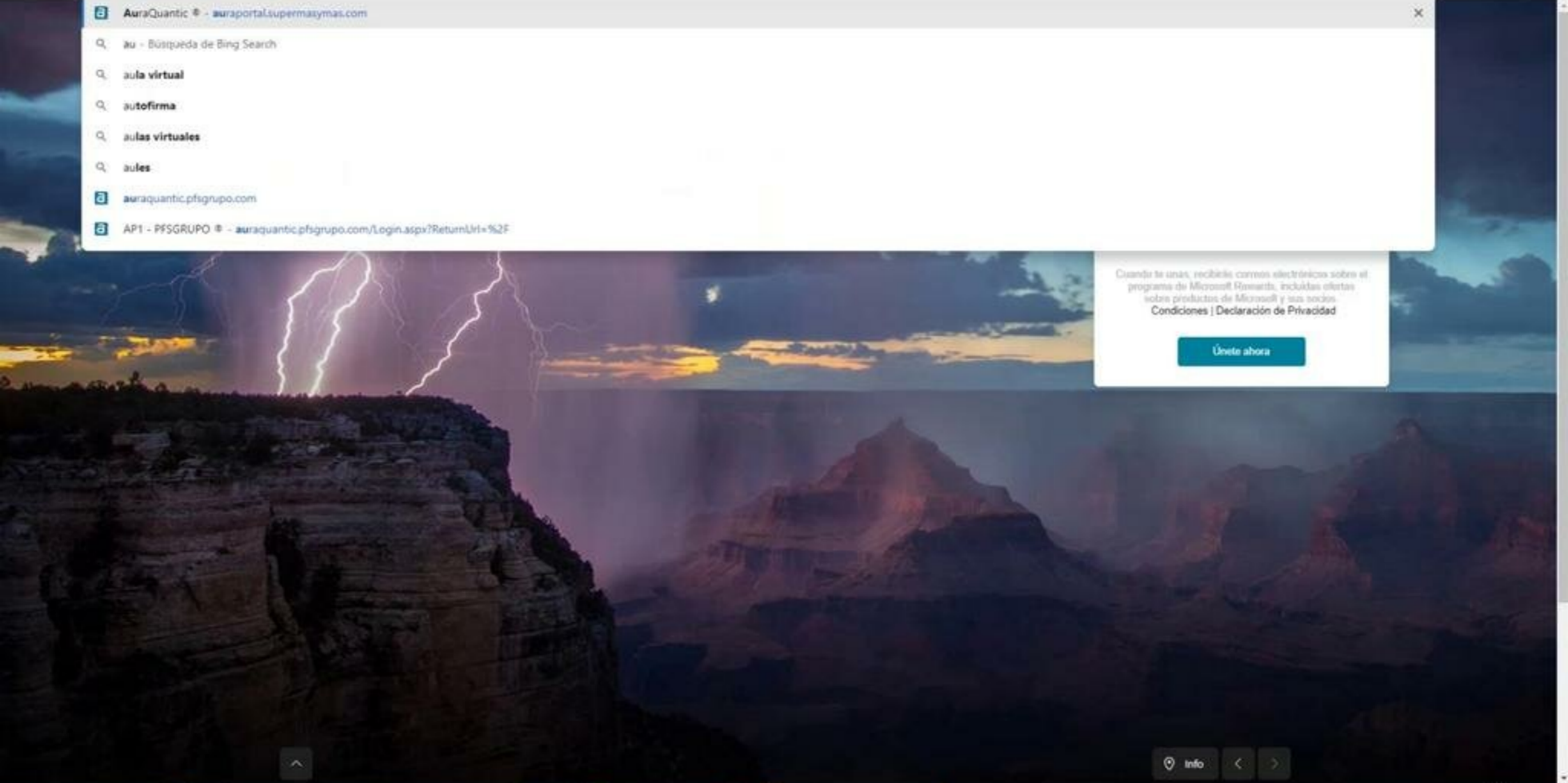




Search bar with icons for voice search, image search, and search.

**Gane tarjetas de regalo gratuitas**  
Agregue la extensión de Microsoft Rewards y empiece a ganar premios por hacer lo que le gusta  
Quizás más tarde **Agregar ahora**

- AuraQuantic - auraportal.supermasymas.com
- au - Búsqueda de Bing Search
- aula virtual
- autofirma
- aulas virtuales
- aulas
- auraquantic.pfsggrupo.com
- API - PFSGRUPO - auraquantic.pfsggrupo.com/Login.aspx?ReturnUrl=%2F



Cuando te unas, recibirás correos electrónicos sobre el programa de Microsoft Rewards, incluidas ofertas sobre productos de Microsoft y sus socios.  
[Condiciones](#) | [Declaración de Privacidad](#)

[Únete ahora](#)



VALIDACIÓN DE USUARIO

Nombre de usuario

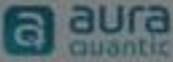
Contraseña

Iniciar sesión

### Mensaje

Las credenciales introducidas no son válidas.

Aceptar

 auraquantic

VALIDACION DE USUARIO

Nombre de usuario  
ap1

Contraseña

Iniciar sesión



### Universal watcher

Conozca esta poderosa herramienta que permite a los usuarios configurar alertas y avisos automáticos sobre sucesos y datos relevantes de la ejecución de los procesos, sin necesidad de conocimientos técnicos ni acceso a las herramientas administrativas.



#### Dashboards



Obtenga el control inmediato de su organización. Acceda a cualquier tipo de informe y monitoree los puntos de control en tiempo real a través de su panel de control. Detecte inmediatamente cuellos de botella y anomalías y analice el rendimiento del proceso para tomar las decisiones correctas en el momento adecuado.

#### Estructura multi-site



Con una novedosa estructura multi-site, permite la creación y personalización de múltiples portales de intranet y extranet para toda la gestión empresarial de los empleados, clientes, proveedores, ciudadanos y cualquier tipo de usuario.

#### Tecnología avanzada



AuraQuantic está desarrollado con la más avanzada tecnología 100% web basada en HTML5, AJAX, jQuery y CSS3, con un diseño responsive adaptable a todo tipo de dispositivos y compatible con todos los navegadores estándar, proporcionando una experiencia agradable, intuitiva y ágil a los usuarios y administradores.

#### Automatice todo su ecosistema empresarial en 3 simples pasos



AuraQuantic es una plataforma de software utilizada por los equipos de gestión de las empresas para transformar el caos en sus departamentos en productividad. Ellos simplemente definen los diagramas de flujo de los procesos con los procedimientos que desean que sigan sus equipos y AuraQuantic organiza el resto.

**aura quantic**



Hola, API

- Inicio
- Mis tareas
- Documentos
- Informes
- Familias
- Estructura



## Universal watcher

Conozca esta poderosa herramienta que permite a los usuarios configurar alertas y avisos automáticos sobre sucesos y datos relevantes de la ejecución de los procesos, sin necesidad de conocimientos técnicos ni acceso a las herramientas administrativas.



### Dashboards



Obtenga el control inmediato de su organización. Acceda a cualquier tipo de informe y monitoree los puntos de control en tiempo real a través de su panel de control. Detecte inmediatamente cuellos de botella y anomalías y analice el rendimiento del proceso para tomar las decisiones correctas en el momento adecuado.

### Estructura multi-site



Con una novedosa estructura multi-site, permite la creación y personalización de múltiples portales de intranet y extranet para toda la gestión empresarial de los empleados, clientes, proveedores, ciudadanos y cualquier tipo de usuario.

### Tecnología avanzada



AuraQuantic está desarrollado con la más avanzada tecnología 100% web basada en HTML5, AJAX, jQuery y CSS3, con un diseño responsive adaptable a todo tipo de dispositivos y compatible con todos los navegadores estándar, proporcionando una experiencia agradable, intuitiva y ágil a los usuarios y administradores.

### Automatice todo su ecosistema empresarial en 3 simples pasos



AuraQuantic es una plataforma de software utilizada por los equipos de gestión de las empresas para transformar el caos en sus departamentos en productividad. Ellos simplemente definen los diagramas de flujo de los procesos con los procedimientos que desean que sigan sus equipos y AuraQuantic organiza el resto.



**UiPath**

Iniciando aplicación

.....

© UiPath 2022. Version 2021.10.5





Home Page | [SHA1 in JAVA](#) | [Secure password generator](#) | [Linux](#)  
**SHA1 and other hash functions online generator**

sha-1

**Result for sha1: 6d525450cd53fcc6f96fc732f06955ea2de4119e**

[SHA-1 MD5 on Wikipedia](#)

[We love SPAIN and oldpics.org](#)



[Home Page](#) | [SHA1 in JAVA](#) | [Secure password generator](#) | [Linux](#)

## SHA1 and other hash functions online generator

AD88069-Craig Tober-France hash

sha-1

Result for sha1: c0bc811f30acc1f6a389434e6230c5d03c60d5f2

[SHA-1 MD5 on Wikipedia](#)

[We love SPAIN and oldpics.org](#)



## Sample Text & Image PDF

It was November. Although it was not yet late, the sky was dark when I turned into Laundress Passage. I closed the door and put the shop key in its usual place behind Bailey's Advanced Principles of Geometry. Poor Bailey. No one has wanted his fat gray book for thirty years. Sometimes I wonder what he makes of his role as guardian of the bookshop keys. I don't suppose it's the destiny he had in mind for the masterpiece that he spent two decades writing.

A letter, for me. That was something of an event. The crisp-cornered envelope, pulled up with its thickly folded contents, was addressed in a hand that must have given the postman a certain amount of trouble. Although the style of the writing was old-fashioned, with its

heavily embellished capitals and curly flourishes, my first impression was that it had been written by a child. The letters seemed untrained. Their uneven strokes either faded into nothing or were heavily etched into the paper. There was no sense of flow in the letters that spelled out my name. Each had been undertaken separately - M A R G A R E T L E A - as a new and daunting enterprise. But I knew no children. That is when I thought, It is the hand of an invalid.

It gave me a queer feeling. Yesterday on the day before, while I had been going about my

*Nunc congue venenatis malesuada.  
In nec tempor massa. Sed rutrum magna vel nunc  
lacinia, facilisis tincidunt mi vulputate.*

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Morbi congue, libero ac consequat egestas, oris vel libero elit, eget fringilla odio nisl vitae libero. Nam feugiat viverra ipsum. In ac magna ac diam dapibus gravida. Vestibulum ac ex facilis, aliquam justo et, dignissim enim. Aenean pharetra, risus ac pharetra scopus, purus nisl feugiat risus, vel aliquet justo lorem ut lacus. Donec lacinia orci ac placerat ultrices. Donec nunc erat, accumsan ac risus quis, faucibus porttitor magna. Donec nisl ipsum, feugiat quis arcu et, rhoncus dapibus lacus. Donec malesuada et est et conallis. Aliquam id diam nisl. Vestibulum non mi eget dolor pellentesque

resque tincidunt. Aenean odio odio, semper non finibus vel, dictum vitae sem. Sed quis felis tristique, suscipit massa sed, fermentum nisl. Aenean risus ligula, vestibulum nec semper ac, vestibulum et nisl. Integer et accumsan est. Mauris sollicitudin erat vel turpis ornare vehicula. Morbi id egestas quam. Duis in justo ultricies, feugiat eros eget, ornare justo. Donec tincidunt eleifend efficitur. Ut malesuada ultrices accumsan. Morbi ac mi ac est vehicula conllementum ac sit amet dui.

Con la herramienta Editar PDF, puede editar fácilmente texto e imágenes en archivos PDF.  
Editar ahora No volver a mostrar

Buscar "Dibujar un rectángulo"

- Exportar archivo PDF
- Editar PDF
- Crear archivo PDF
- Comentar
- Combinar archivos
- Organizar páginas
- Comprimir PDF
- Censurar
- Proteger
- Adobe Sign
- Rellenar y firmar
- Enviar para recibir comentarios
- Más herramientas



\*Sin título: Bloc de notas

Archivo Edición Formato Ver Ayuda

<https://acme-test.uipath.com/>  
<http://www.sha1-online.com/>

Bloc de notas

¿Quieres guardar los cambios de Sin título?

Guardar No guardar Cancelar

Línea 2, columna 1 100% Windows (CRLF) UTF-8



El más seguro más  
en atención a sus  
necesidades

satisfacción del cliente

mejora continua

ética profesional

Incrementando la percepción de  
calidad y profesionalidad en nuestros  
servicios por parte de nuestros  
clientes.

gestión de las personas

Ofrecer servicios y productos  
innovadores, impulsar nuevos  
modelos de negocio que aporten  
valor a nuestros clientes.

diversidad

igualdad

Desarrollar talentos profesionales a través de  
planes de desarrollo e independientes del género.  
Asegurar cada puesto de trabajo al perfil  
que lo desempeña.

