



Origin es el sistema que le permite automatizar el flujo de solicitudes, las reglas y los árboles de decisión para la originación de créditos desde cualquier punto de venta o plataforma en línea, según el nivel de riesgo deseado.

**+**  
**30%**  
AHORRO EN  
COSTOS  
OPERATIVOS

**+**  
**40%**  
INCREMENTO  
EN SOLICITUDES  
CRÉDITO

**+**  
**50%**  
REDUCCIÓN DEL  
TIEMPO DE LA  
SOLICITUD

**+**  
**1MM**  
SOLICITUDES  
PROCESADAS  
CON ORIGIN



## AUTOMATICE SU ORIGINACIÓN

### Reglas de Negocio

Defina, agrupe e incluso importe reglas desde un antiguo excel, al mismo tiempo que las pone a prueba previo a habilitarlas.

### Integración con Servicios

Conecte con diferentes burós de crédito y las variables que permitan crear una medio de una matriz y score de riesgo.

### Multiproducto

Cree múltiples productos: líneas de crédito, hipotecarios, tarjetas, con configuraciones únicas de flujo y aprobación.

### Monitoreo y Expediente Digital Completo

Visualice *dashboards* interactivos que le permiten monitorear en tiempo real solicitudes, aprobaciones, rechazos y tiempos de procesamiento.

### Notificaciones en Tiempo Real

Envío de notificaciones automáticas a clientes y áreas de negocio sobre el estado de las solicitudes.

### Trazabilidad de las Gestiones

Registre en su base de datos la información capturada por los asesores en las pantallas y la de los eventos que se generan de forma automática.

## OPTIMICE SUS RESULTADOS

### REDUCCIÓN DEL RIESGO

Aumente el volumen de aprobaciones, reduciendo el riesgo, al segmentar garantizando crecimiento sin comprometer la seguridad.

### EFICIENCIA OPERATIVA

Incremente el volumen de solicitudes aprobadas con una reducción de los recursos, gracias a la automatización de todo el proceso de originación.

### TIEMPO DE APROBACIÓN

Logre aprobaciones en menos de 15 minutos.

### EXPERIENCIA DEL CLIENTE

Digitalice todo su proceso, y conviértalo en un servicio simple y rápido para sus clientes.



CreditForce



CreditForceOficial

credit-force  com