

alterida

Trámites en línea

—
SOLUCIONES



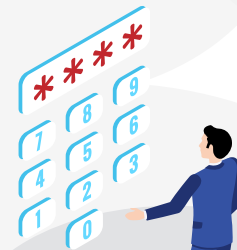
Beneficios de implementar esta solución



Descentralización, ya que permite que los trámites sean iniciados y procesados **desde ubicaciones geográficas** distantes.



Seguridad, puesto que el trámite electrónico reduce la posibilidad que se **extravíen páginas** o se las **elimine** sin rastro



Heterogeneidad documental, pudiendo un trámite electrónico incorporar documentos de **distinta naturaleza**

Rápida localización y fácil búsqueda, almacenamiento y recuperación documental, pudiendo realizar **copias fieles y rápidas**



Transparencia, pues dicho trámite puede ser seguido por el interesado paso a paso, conociendo **su estado** **en todo momento**

Rapidez, pues facilita el flujo de los documentos entre quienes deben trabajar sobre ellos, **autorizando o firmando**



¿Cuándo implementar esta solución?



Nuestra solución se compromete a transformar la relación entre la Administración y el administrado, y propone ser la alternativa definitiva para realizar los trámites y ahorrar tiempo, tanto a la administración como a sus administrados.

Con esta solución resolverás problemas básicos pero con gran impacto entre el Ciudadano y la Administración

Algunos problemas que resolverás:

Interposición de recursos administrativos contra decisiones

Consulta de expedientes electrónicos

Peticiones y evacuaciones de vistas

Registro de una solicitud de inscripción

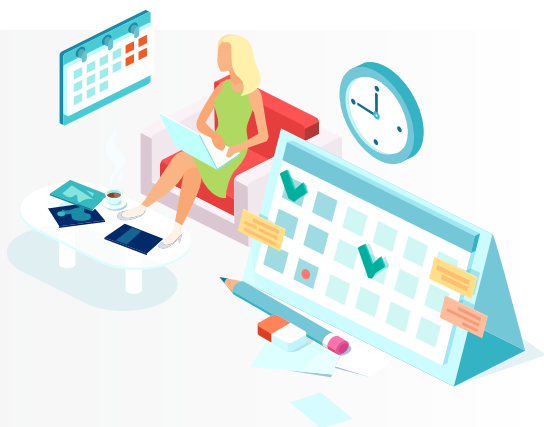
Agenda para la realización de trámites

Copias de documentos a partir del original electrónico

“ Referente a la implementación de Trámites en Línea en el BCU se extenderá la posibilidad de registro al resto de las licencias existentes. La herramienta ha tenido muy buena aceptación y el trabajo en conjunto con Altérida ha sido muy bueno al igual que en proyectos anteriores.

Sebastián Sequeira

Banco Central del Uruguay BCU



alterida

Delegación Madrid

 C/Francisco Largo Caballero, nº 11
28914 Leganés- Madrid, España
 +34 91 433 30 99
 info@alterida.es

Impulsa tu negocio al siguiente nivel