

DE ELECIR LOS SERVICIOS E CORREO DE ESKER



DE CLIENTES DE ESKER.

AHORRE

ENTRE PAPEL, SUMINISTROS, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS Y HORAS DE TRABAJO, EL COSTE DE GESTIONAR MANUALMENTE EL CORREO SE DISPARA RÁPIDAMENTE. REDUZCA LOS COSTES EXTERNALIZANDO EL ENVÍO DE SUS DOCUMENTOS COMERCIALES POR CORREO POSTAL, CON UN MODELO DE PAGO POR USO. LAS SINERGIAS POR VOLUMEN OBTENIDAS POR ESKER SE TRADUCEN EN AHORROS ADICIONALES PARA USTED.

ENVÍE EL CORREO POSTAL En tiempo récord.

LA AUSENCIA DE INTERVENCIÓN MANUAL SIGNIFICA QUE LOS DOCUMENTOS SE PROCESAN ANTES Y PUEDEN SER ENVIADOS A LOS SERVICIOS DE CORREO POSTAL LOCALES E INTERNACIONALES EN MENOS DE 24 H DESDE SU CREACIÓN. UNA RED MUNDIAL DE CENTROS DE PRODUCCIÓN DE CORREO FACILITA SIGNIFICATIVAMENTE EL ENVÍO DE CORREO Y REDUCE TIEMPOS Y COSTES.



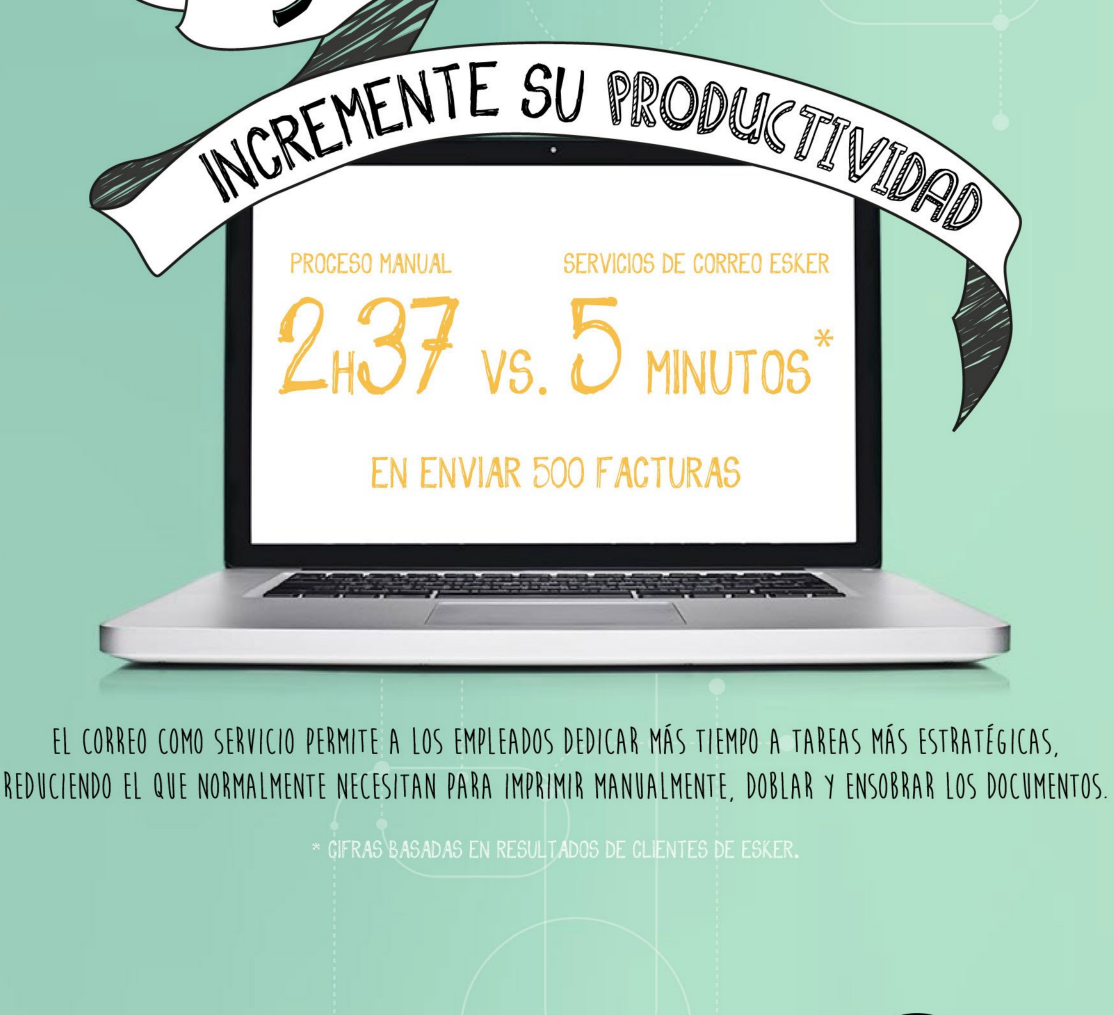
ELIMINE LOS ERRORES DE LA GESTIÓN MANUAL. LOS ERRORES QUE NORMALMENTE SE COMETEN CUANDO SE PROCESA Y ENVÍA MANUALMENTE EL CORREO

(CORREOS DUPLICADOS, DOCUMENTOS EN SOBRES EQUIVOCADOS, PÉRDIDAS DE FACTURAS, ETC.) QUEDAN ELIMINADOS CON UNA SOLUCIÓN COMPLETAMENTE AUTOMATIZADA. EL SEGUIMIENTO Y REPORTE EN TIEMPO REAL FAVORECEN LA VISIBILIDAD Y LA PROTECCIÓN, DE MANERA QUE LOS DOCUMENTOS SON PROCESADOS Y ENVIADOS CORRECTAMENTE Y SIN FALLOS.



VOLUMEN, CARTAS POR SEPARADO O GRANDES LOTES DE CORRESPONDENCIA PUEDEN SER ENVIADOS CUANDO USTED QUIERA, SIN RETRASOS.

EN MODO CONTINUO. SIN RESTRICCIONES DE

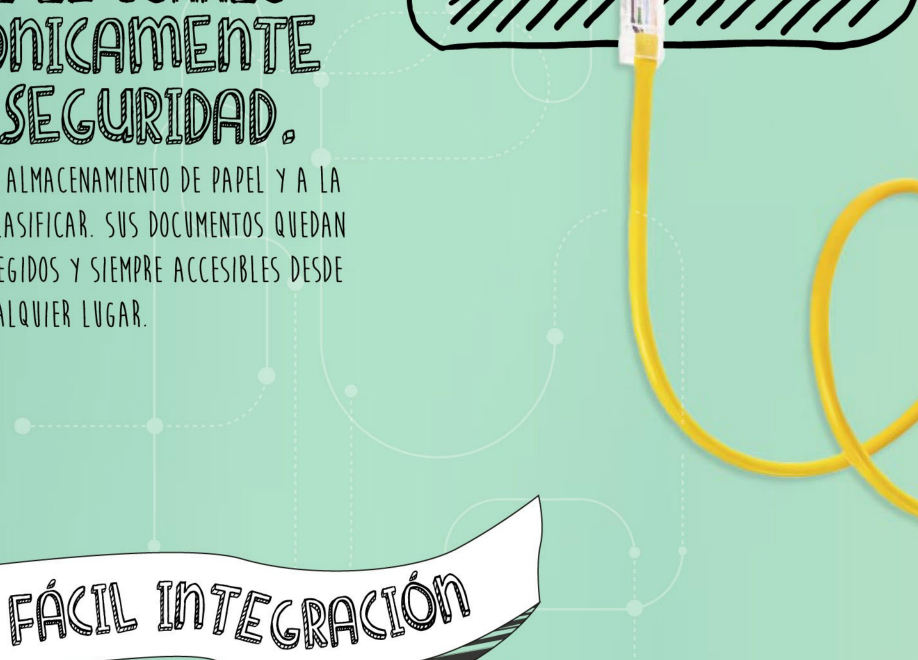


PONGA FIN AL COSTOSO ALMACENAMIENTO DE PAPEL Y A LA LABORIOSA TAREA DE CLASIFICAR. SUS DOCUMENTOS QUEDAN BIEN GUARDADOS, PROTEGIDOS Y SIEMPRE ACCESIBLES DESDE CUALQUIER LUGAR.

ARCHIVE EL CORREO



CON CUALQUIER APLICACIÓN.



LOS DOCUMENTOS SON ENVIADOS Y

SEGUIDOS DIRECTAMENTE DESDE

NO HAY NECESIDAD DE NUEVO

SOFTWARE QUE APRENDER NI DE

CUALQUIER ERP O APLICACIÓN DE

NEGOCIO EN EL PUESTO DE TRABAJO.

REALIZAR COMPLICADAS DESCARGAS.

CÓMO FUNCIONAN LOS SERVICIOS DE CORREO

IMPRIMIR, DOBLAR, SELLAR, ENSOBRAR

CUALQUIER ERP 0

APLICACIÓN DE NEGOCIO





http://www.servicio-correo-postal.es/•