

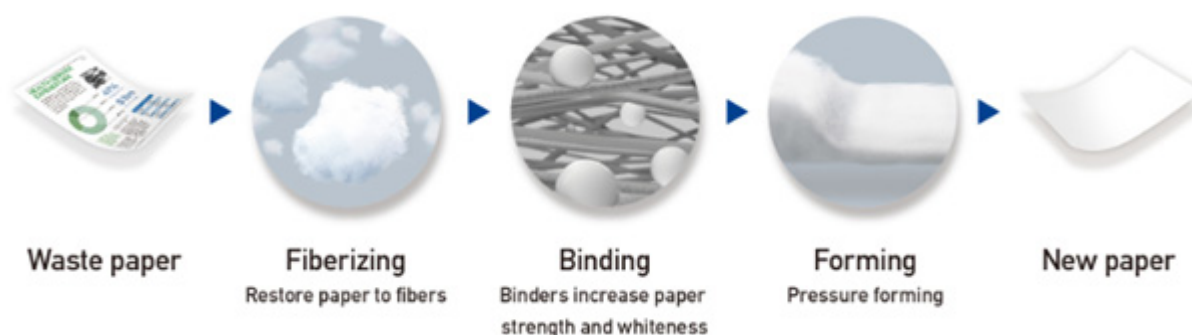
# Epson desarrolla primer sistema de reciclado de papel para oficinas

El papel es un recurso limitado en todo el mundo y en las oficinas representa un gasto e inversión mensual y anual para la impresión de documentos, fotografías, planos y reportes.

**Epson** ha estado muy involucrada en proyectos que busquen el uso responsable de los recursos limitados como el papel y por ello se dispuso a desarrollar una tecnología que cambiará el ciclo del papel. Con **el sistema PaperLab, Epson** busca brindarle un nuevo valor y promover su reciclado.

Las empresas ahora tienen la opción de **producir papel de distinto tamaño, grosor y tipo**, desde la comodidad de sus oficinas gracias al innovador sistema **PapelLab de Epson**. Un dispositivo que se basa en la utilización del papel triturado de las oficinas y sobre todo sin la necesidad de utilizar agua.

Con un sistema basado en la utilización del **papel triturado de las oficinas** y sin la necesidad de utilizar **agua**, Epson desarrolla **PapelLab**, el primer sistema compacto de creación de papel, cuya **producción** comenzará desde **Japón en 2016**.



El innovador sistema crea **la primer hoja** de papel nueva, luego de **tres minutos** de haber cargado el residuo, con una producción de alrededor de 14 hojas tamaño A4 por minuto y 6,720 hojas en una jornada de ocho horas. **Al no utilizar agua**, su diseño es mucho más compacto y de fácil instalación.