

# DECLARACIÓN DE IMPACTO DE POR VIDA

Canal CARNÉ DE IDENTIDAD: **ACT\_77633E991A28**

Fecha de Registro: **2018-02-12**

Generado: **2026-02-12**

## Xerox Europe MPS

PrintReleaf certifica que Xerox Europe MPS Los clientes han compensado colectivamente el equivalente a 2.158.144.605 Consumo total de hojas estándar de papel mediante la reforestación 258.988 árboles estándar y tienen desplazamiento 7320,410 Emisiones de MTCO2e por el consumo de 299.190.246 hojas de papel en PrintReleaf.

### REPOBLACIÓN FORESTAL



**2.158.144.605**

Hojas estándar offset



**258.988**

Árboles estándar reforestados

### CARBÓN



**299.190.246**

Hojas estándar offset



**7320,410**

Emisiones de MTCO2e

### IMPACTO GLOBAL DE POR VIDA



# DECLARACIÓN DE IMPACTO DE POR VIDA

## IMPACTO DE LA REFORESTACIÓN

Proyecto de reforestación	Árboles	Proyecto de reforestación	Árboles
Northern Ireland	104.515	Brazil	5.881
Madagascar	41.696	Northern California	3.182
Romania	40.887	British Columbia (Redstone)	2.832
United Kingdom	21.674	Mexico	1.426
Tanzania	16.627	British Columbia (Cariboo)	1.150
Dominican Republic	9.351	Malaysia	780
France (Torcé)	8.931	India	55,40
			Árboles totales <b>258.988</b>

## IMPACTO DEL CARBONO

Proyecto de carbono	MtCO2e
Turkey - Hydropower Project	3616,318
Brazil - Hydropower Project	1630,232
India - Hydropower Project (Kinnaur)	1061,174
India - Wind Farm Project	661,945
Brazil - Forestry REDD+ Project	178,394
China - Forestry Afforestation Project	132,485
India - Wind Power Project	39,862
MTCO2e totales <b>7320,410</b>	

## PROYECTO SDGs

