

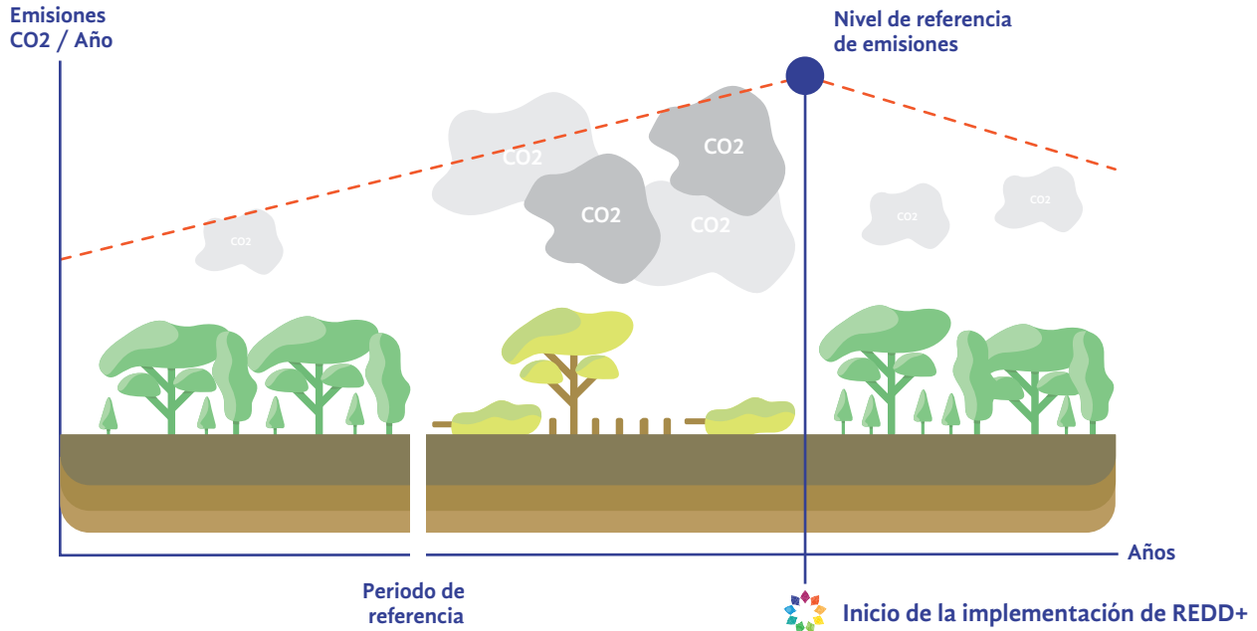
Niveles de referencia de emisiones forestales en Guatemala



ESTRATEGIA REDD+ GUATEMALA

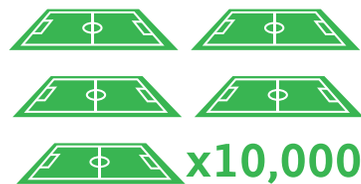
Bosque | Gente | Futuro

Los niveles de referencia son un registro histórico de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) generadas por la pérdida de bosques. Con base en este registro se monitorea si hubo un aumento o pérdida de los bosques.



En Guatemala cada año se pierde el equivalente a unas 51 mil canchas de fútbol de bosque, es decir, cada año se deforestan unas 38 mil hectáreas de bosque y a esto se suman otras 17 mil hectáreas que se degradan anualmente. Estas pérdidas por deforestación y degradación emiten más de 15 millones de toneladas de CO₂e al año, cantidad similar a las emisiones que generan unos 3.7 millones de vehículos.*

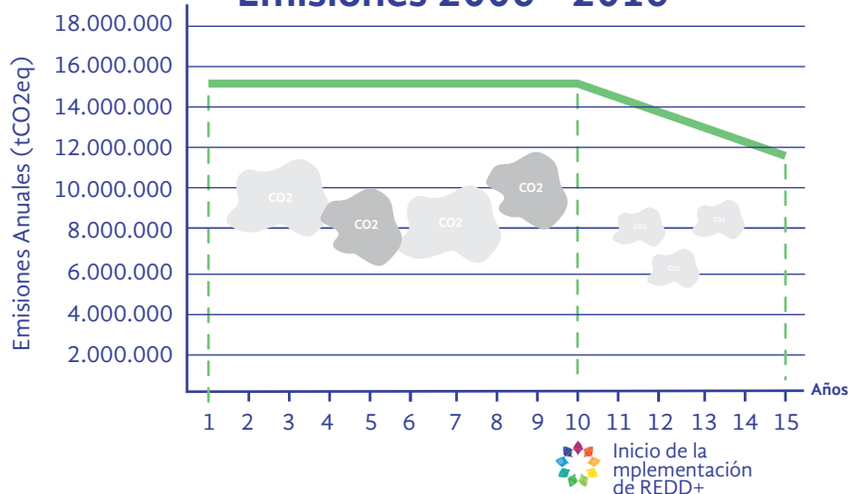
Con la implementación de la estrategia nacional REDD+ se espera revertir esta situación recuperando los bosques y así mejorando la calidad de vida de las comunidades.



Dinámica Forestal 2006-2016



Emisiones 2006 - 2016



Actividad	tCO ₂ eq/año
Deforestación	12,290,764
Degradación	3,010,475
Total	15,301,239

Fuente: NREF, 2019

* Con base en estimaciones promedio del EPA para automóviles de 4.6 ton CO₂ año