

Emisión	Clave de pizarra	Fecha de emisión	Plazo años	Monto	Tasa interés (cupón) %	Vencimiento	Proveedor de segunda opinión	Uso de los recursos	Impacto verde/social
Green Bond USD	NA	nov-15	5	500 mdd	3.375	05-nov-20	Sustainalytics	Financiamiento de once parques eólicos a 2.29 millones de toneladas de CO2 por año.	Capacidad instalada de 1,732MW y reducción de emisiones GEI equivalentes.
Bono Verde Pesos	NAFF 16V	sep-16	7	2,000 mdp	6.05	01-sep-23	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono verde y un reporte anual de cumplimiento.	Financiamiento de dos proyectos hidroeléctricos y un parque eólico financiados.	Capacidad instalada total de 130MW, para una producción anual de 589 GWh/Año y una reducción de emisiones GEI equivalentes a 328,957 de toneladas de CO2 por año.
Bono Social Pesos	NAFR 17S	jul-17	5	4,000 mdp	TIIE -0.02	15-jul-22	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono social y un reporte de cumplimiento.	Fondear programas para i) Proporcionar crédito a los jóvenes empresarios; ii) Crédito para microempresas; iii) Generación de crédito a mujeres empresarias; iv) Créditos paraproyectos de eficiencia energética y soluciones ecológicas residenciales; v) Créditos a MIPYME, o personas con un negocio, para recuperación de un desastre natural o un evento circunstancial.	Los proyectos financiados cumplieron los criterios de uso de los recursos y los compromisos de presentación de informes incluidos en el Marco de referencia del Bono Social.
Bonos Sustentables	NAFR 21X NAFF 21X	nov-21 nov-21	5 10	1,300 mdp 6,500 mdp	TIIE -0.05 7.79%	16-nov-26 10-nov-31	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono sostenible.	1. Transporte limpio; 2. Eficiencia energética; 3. Energía renovable; 4. Gestión sostenible de residuos sólidos; 5. Acceso a servicios esenciales; 6. Micro, pequeñas y medianas empresas; 7. Empoderamiento de la mujer y progreso socioeconómico.	Se otorgaron 1,620 créditos a MiPyMEs en municipios altamente vulnerables al cambio climático, con lo que se apoyaron 4,523 empleos. Fueron apoyados proyectos para eficiencia energética y se evitaron aproximadamente 103,406tCO2e.
Bonos Sociales	NAFR 22S NAFR 22-2S NAFF 22S	ago-22 ago-22 ago-22	3 5 10	5,023 mdp 1,007 mdp 3,274 mdp	TIIE flat TIIE +1 bps 9.04%	15-ago-25 13-ago-27 06-ago-32	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono sostenible.	1. Acceso a servicios esenciales; 2. Micro, pequeñas y medianas empresas; 3. Empoderamiento de la mujer y progreso socioeconómico.	Se otorgaron 983 créditos, de los cuales 618 fueron desembolsados en municipios altamente vulnerables al cambio climático.
Bonos Sociales	NAFR 23S NAFF 23S NAFR 23 2S NAFR 3S NAFR 23 2S (r) NAFR 23 3S (r)	may-23 may-23 ago-23 ago-23 ago-23 nov-23	3 7 2 3 3 2	4,533 mdp 5,467 mdp 4,500 mdp 3,000 mdp 1,523 mdp 6,760 mdp	TIIEf + 0.26 bps 9.08% TIIEf + 0.23 bps TIIEf + 0.26 bps TIIEf + 0.23 bps TIIEf + 0.26 bps	11-may-26 6-may-30 21-nov-25 12-feb-27 21-nov-25 12-feb-27	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono sostenible.	1. Acceso a servicios esenciales; 2. Micro, pequeñas y medianas empresas; 3. Empoderamiento de la mujer y progreso socioeconómico.	Se otorgaron 1,031,782 créditos, apoyando 718,982 MiPyMEs creando 800 empleos; de los cuales 604,681 fueron desembolsados en municipios altamente vulnerables al cambio climático lo que corresponde al 49% de los recursos
Bonos Sociales	NAFR 24 NAFF 24S	feb-24 feb-24	3 10	4,271 mdp 8,121 mdp	TIIEf + 0.25 bps 9.60%	4-may-27 31-ene-34	Sustainalytics respecto al marco de referencia del bono sostenible.	1. Acceso a servicios esenciales; 2. Micro, pequeñas y medianas empresas; 3. Empoderamiento de la mujer y progreso socioeconómico.	Los recursos están en proceso de ser asignados, por lo que su impacto aún no se calcula.

