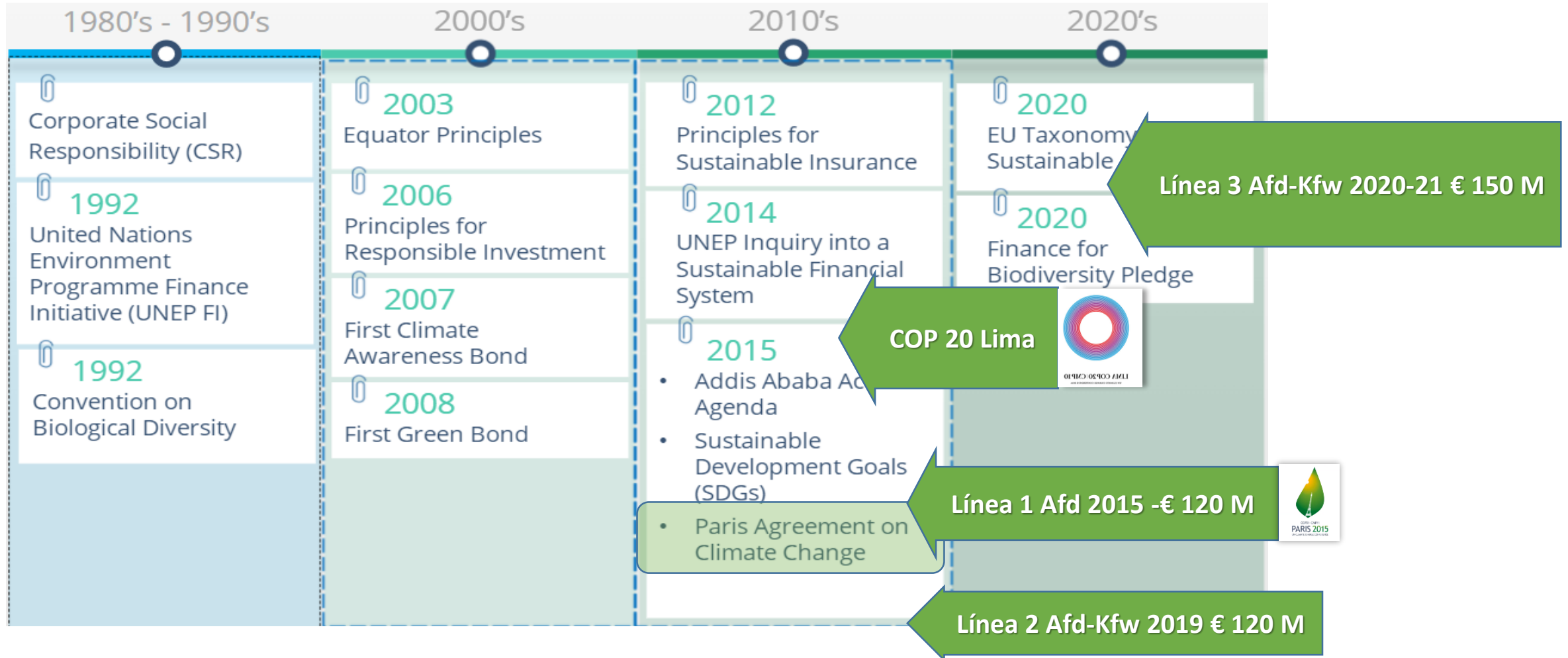




Programa de Eficiencia Hídrica - Energética y de Transición Ecológica

Mayo 2022

Financiamiento Sostenible



Financiamiento Sostenible

Emisión Bonos Sostenibles



GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY
INVESTING IN OUR PLANET

Fondeo Global Sostenible



Recompra Deuda con Bonos Sostenibles



(2022)
US \$ 300 Millones de
dólares americanos

(2022)
US \$ 600 Millones de
dólares americanos

Líneas de facilidad Crediticia

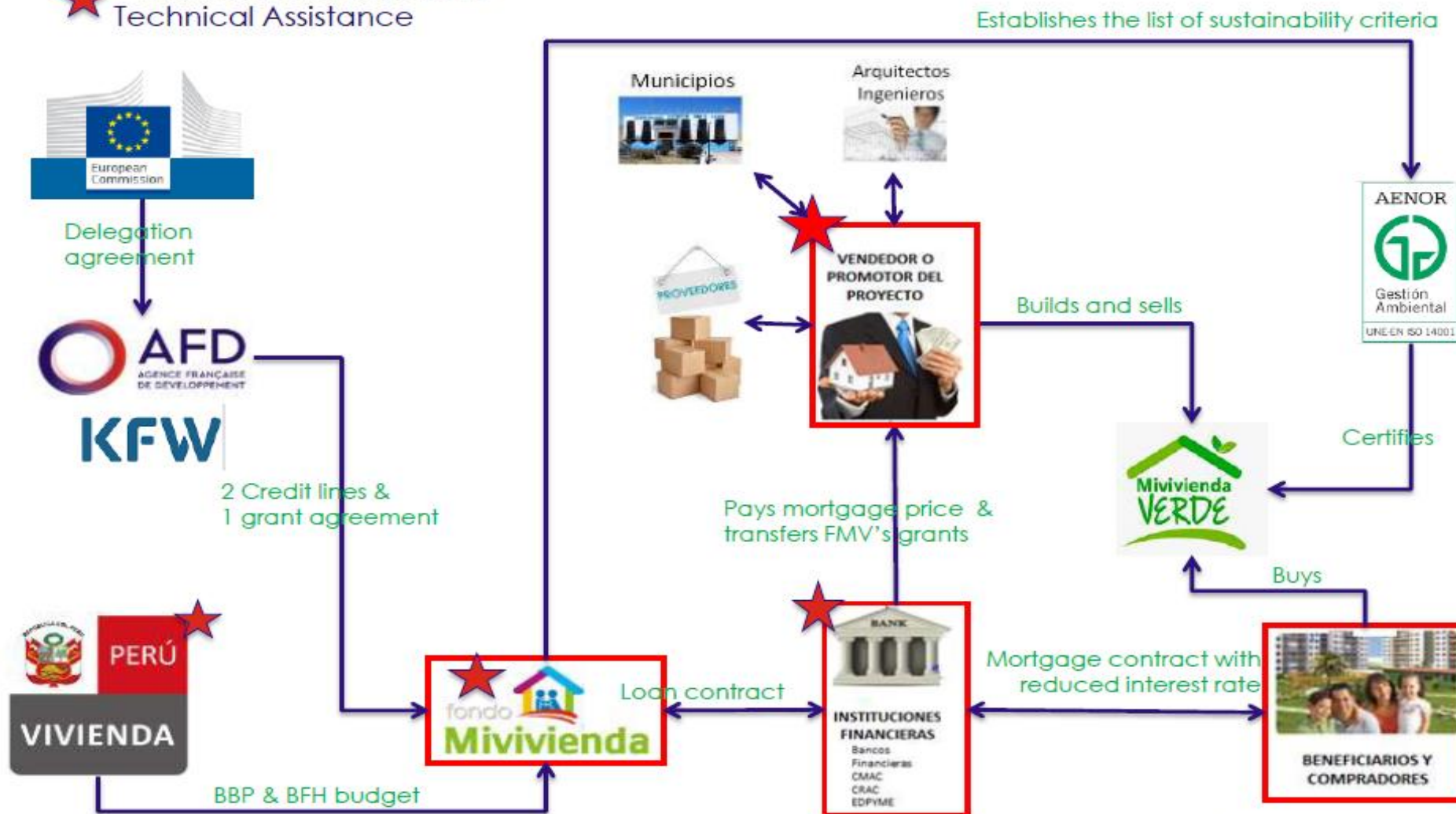


Cooperación Técnica



(2015-2023)
€ 420 Millones de euros

★ = main beneficiaries from Technical Assistance



Certificación

Art. 6, 8, 9, 16, 17, 18, 22, 23 y 24 CTCS

Grado I+

- Grifería, sanitarios eficientes en área exclusivas.
- Riego tecnificado en áreas verdes.
- Iluminación LED en interiores y sensores en circulación común.
- Calentadores de agua eficientes
- Diseño Bioclimático
- Plan de manejo de residuos y reciclaje en obra.
- Uso de eco materiales
- Plan de comunicación y seguimientos de consumos
- Fibra Óptica + Estacionamientos de bicicletas

BBP Sost.
+ TP 7,1%



Grado II+

- Todos los requisitos del **Grado I+** más los siguientes requisitos:
- Iluminación exterior eficientes.
- Equipos electro mecánicos con etiqueta de eficiencia energética
- Equipamiento de generación de energía renovable

BBP Sost.
+ TP 6%



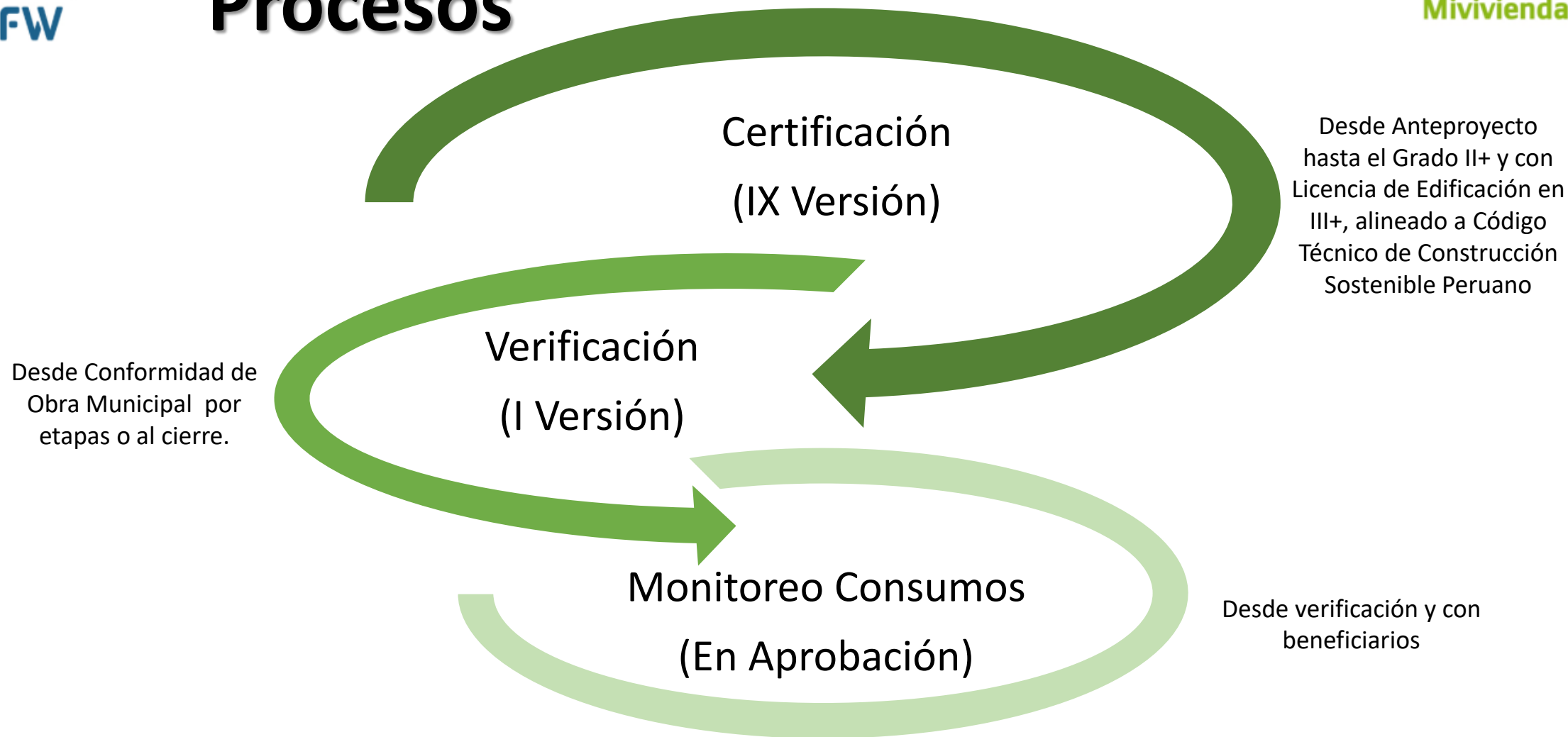
Grado III+

- Todos los requisitos del **Grado II+** más los siguientes requisitos:
- Planta de Tratamiento de aguas grises para riego de áreas verdes.
- Criterios de sostenibilidad urbana (área comunes y comerciales comunales)
- Techo verde

BBP Sost.
+ TP 5%



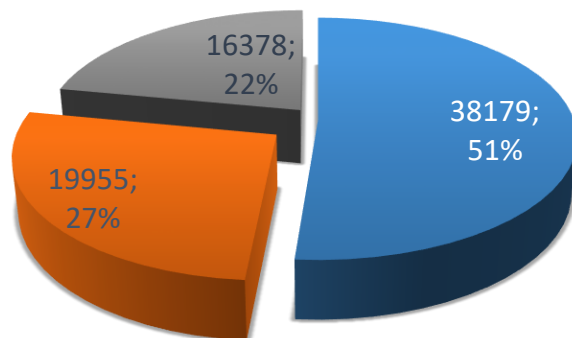
Procesos



Procesos tercerizados, bajo procedimientos aprobados por el Fondo Mivivienda S.A. Los requisitos son graduales e incrementales de tal forma que el mercado se adapte progresivamente a los requisitos sostenibles más intensos de los fondeadores globales. Los requisitos sostenibles adicionales permiten que el Fondo Mivivienda S.A. acceda a tasas más bajas que hará del Mivivienda Verde un producto más competitivo en el mercado y beneficie a los sectores de menores ingresos de la sociedad.

Evolución de la Oferta (80,30,80)

Participación x Grado



■ Grado III+ ■ Grado II+ ■ Grado I+

Reducción Anual de emisiones (RAE) de gases de efecto invernadero (Toneladas anuales de CO₂)

2 802 .47 toneladas de CO₂

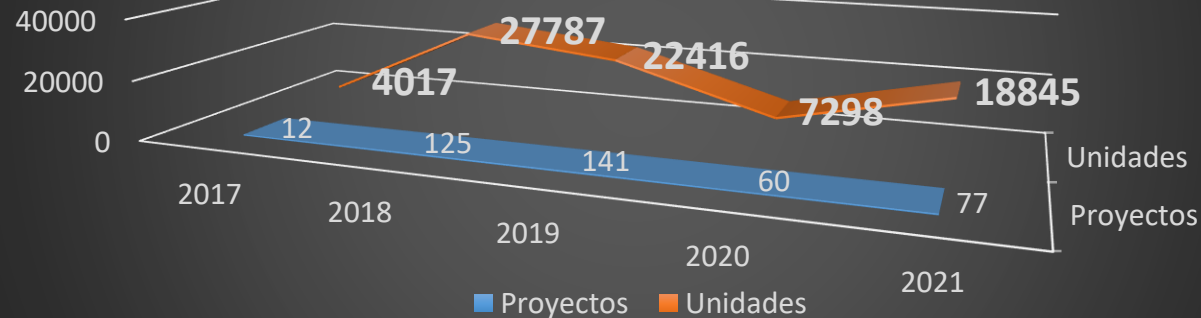
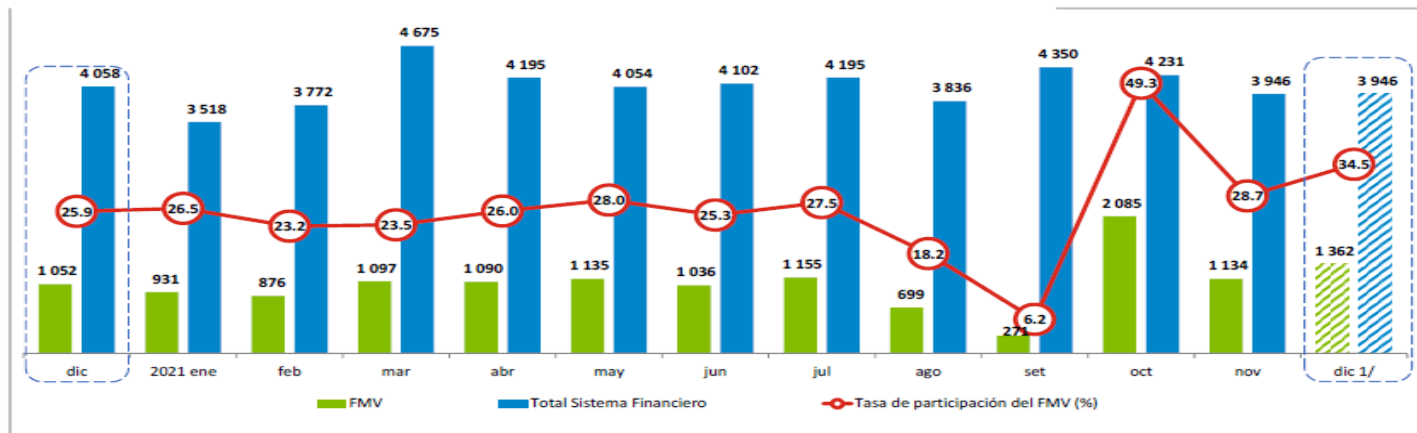
Ahorro de consumo de agua (ACA):

40 507,60 m³

ESTADÍSTICAS FMV: SITUACIÓN DICIEMBRE 2021

GRÁFICO 1.1.1: NÚMERO DE CRÉDITOS EN EL MERCADO HIPOTECARIO

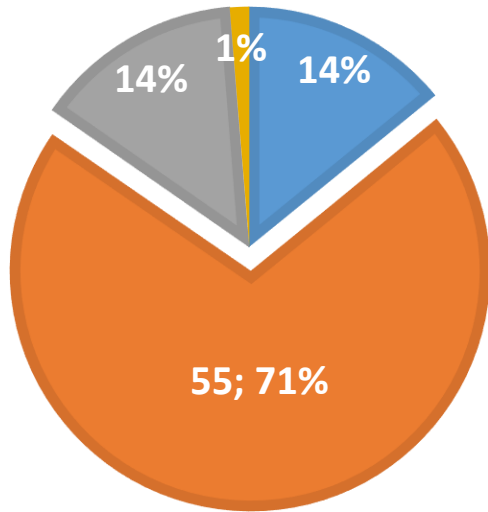
(Número de créditos colocados)



Evolución de la Oferta 2021-22

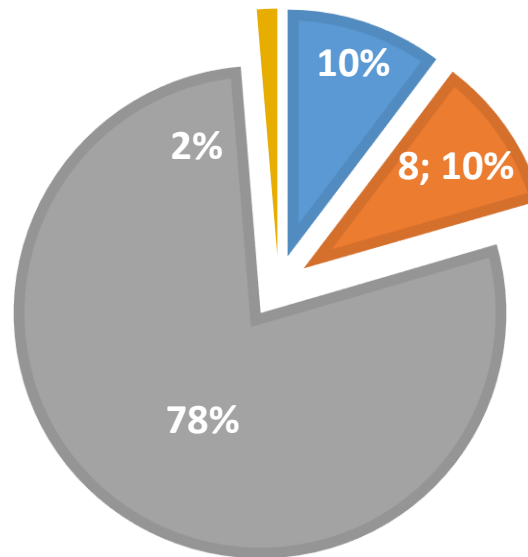
GRADOS

■ Grado I+ ■ Grado II+ ■ Grado III+ ■ Retiro



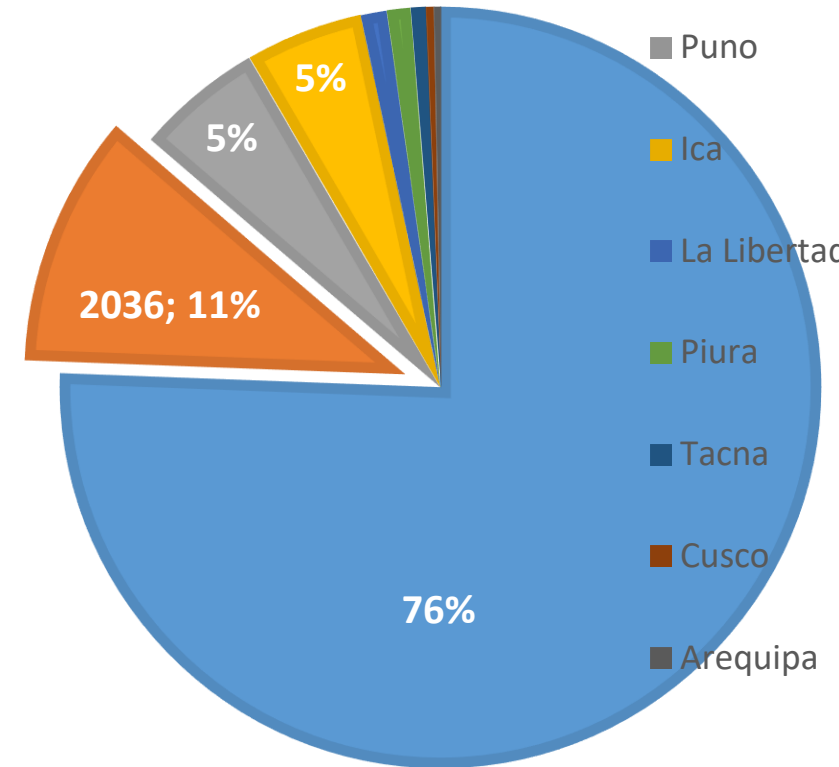
TAMAÑO

■ Mas de 250 VIS ■ Mas de 100 VIS
■ Menos de 100 Vis ■ Retiro



UBICACION

■ Lima
■ Lambayeque
■ Puno
■ Ica
■ La Libertad
■ Piura
■ Tacna
■ Cusco
■ Arequipa



**Ratios del Programa
(77 proyectos del 2021)**

Área Promedio VIS: 63.78 m² / Número promedio VIS por proyecto: 244 VIS

Proyecto + grande: 8 760 VIS/ Proyecto + pequeño: 17 VIS

Gracias

lsarmiento@mivivienda.com.pe

Arq. Lucas Sarmiento Lui

Celular 951996414