

## FTPYME TDA CAM 4, FTA

**INFORMACIÓN CORRESPONDIENTE AL MES DE ABRIL DE 2021**  
**INFORMATION CORRESPONDING TO THE MONTH OF APRIL 2021**

La Sociedad Gestora informa de los siguientes conceptos/The Sociedad Gestora provides the following information

|   |   |                         |
|---|---|-------------------------|
| * | Saldo vivo de derechos de crédito a 01/04/2021:<br>Outstanding balance of the credit rights on 01/04/2021:                          | 60.682.735,14 €         |
| * | Saldo vivo de derechos de crédito a 30/04/2021:<br>Outstanding balance of the credit rights on 30/04/2021:                          | 59.896.774,42 €         |
| * | Tasa(1) de Amortización Anticipada(TAA) correspondiente al mes de Abril:<br>Prepayment Rate(1) corresponding to the month of April: | 1,62 %                  |
| * | TAA (12 meses) / CPR (12 months):   | 4,40 %                  |
| * | Tipo interés medio ponderado / Weighted average interest rate:  | 0,63 %                  |
| * | Vencimiento residual medio / Weighted average maturity:   | 10,54                   |
| * | Vida Media de los bonos (TAA 4,40%) / Average Life of bonds (CPR 4,40%):  |                         |
|   | -Bono B / Bond B  | 0,33                    |
|   | -Bono C / Bond C  | 0,33                    |
|   | -Bono D / Bond D  | 0,00                    |
| * | Calificación Actual de los bonos / Current rating:  |                         |
|   | -Bono B / Bond B  | (M) Aa1/(F) A+/(S) AA+  |
|   | -Bono C / Bond C  | (M) Baa3/(F) BBB/(S) B- |
|   | -Bono D / Bond D  | (M) C/(F) C/(S) D       |

La Sociedad Gestora, para facilitar a los inversores la valoración de los Bonos, suministra a demanda los flujos de pago previstos durante la vida del Bono, bajo diversas hipótesis alternativas de TAA.

In order to facilitate the evaluation of the Bonds for the investors, the Sociedad Gestora will supply upon request the projected cashflows for the life of the Bond, under different prepayment scenarios.

(1) Tasa Anualizada

(1) Annualized Rate