

RURAL HIPOTECARIO XVIII Fondo de Titulización (NIF:V88261839)
DETERMINACIÓN Y CÁLCULO INTERÉS NOMINAL, INTERESES Y AMORTIZACIÓN APLICABLE A LOS BONOS
Determining and Calculating Bond Nominal Interest, Interest and Redemption
FECHA DE PAGO / Payment date
13.03.2023
**Periodo de Interés /
Interest accrual period**

 desde / From
 hasta / To
 plazo / Term

12.12.2022 (incluido) / (included)
13.03.2023 (excluido) / (excluded)
 91 días / days

Bonos Serie A	Bonos Serie B
Series A Bonds	Series B Bonds
ES0305393003	ES0305393011

Determinación Tipo Interés Nominal
Nominal Interest Rate Calculation

El mayor de / The greater of:

i) Cero / Zero

0,000%

0,000%

ii) Euribor 3 mesese / 3 Month Euribor

07/12/2022

1,977%

1,977%

Margen / Margin

0,450%

0,600%

Tipo de Interés Nominal calculado / Calculated Interest Rate

2,427%

2,577%

Tipo de Interés Nominal aplicable / Applicable Interest Rate
2,427%
2,577%

Bono	Serie	Bono	Serie
Bond	Series	Bond	Series
	2.333		217
63.594,08	148.364.988,64	100.000,00	21.700.000,00

Número de Bonos / N.Bonds
Nominal / Face value

(Euros)

Liquidación de Intereses
Interest Payment

(Euros)

Base / Day count fraction
Act /
360
Intereses Brutos / Gross Interest
390,144381

910.206,84

651,408333

141.355,61

Retención / Withholding tax
19%
74,127432

172.939,30

123,767583

26.857,57

Neto / Net
316,016949

737.267,54

527,640750

114.498,04

Amortización de Principal
Principal Redemption

(Euros)

Amortización / Redemption
A determinar / To be determined
0,00

0,00

Pagos pendientes por insuficiencia de Fondos Disponibles
Intereses Impagados Periodos Anteriores
Payments outstanding due to insufficient Available Funds
Unpaid Interest from previous periods

(Euros)

Fecha de vencimiento / Maturity date
12.12.2022
Intereses Brutos / Gross Interest

122.412391

26.563,49

Retención / Withholding tax
0,00%

23.258354

5.047,06

Intereses Netos / Net Interest

99,154037

21.516,43

EUROPEA DE TITULIZACIÓN, S.A., S.G.F.T

C/ Jorge Juan, 68 -MADRID, SPAIN

info@edt-sg.com www.edt-sg.com