

Ventanilla	Descripcion	Moneda	Plazo Inicial (Años)	Plazo Final (Años)	Tasa Base (1)	Margen Financiero (2)	Tasa Mínima (2)
1	CAPITAL DE INVERSION	Bs	0	12	TRE	0.81	3.51
2	CAPITAL DE OPERACIONES	Bs	0	5	TRE	0.81	3.51
42	ARRENDAMIENTO FINANCIERO	Bs	0	12	TRE	0.81	3.51
54	VIVIENDA PRODUCTIVA	Bs	0	10	TRE	1.64	4.34
61	<sup>(3)</sup> CREDITO AGROPECUARIO	Bs	0	10	TRE	1.64	4.34
3	MICROCREDITO PRODUCTIVO	Bs	0	5	TRE	1.83	4.53
17	PYMES - PRODUCTIVO	Bs	0	8	TRE	1.83	4.53
48	PYMES COMERCIO & SERVICIOS - PRODUCTIVO	Bs	0	8	TRE	2.09	4.79
49	MICROCREDITO COMERCIO & SERVICIOS-PRODUCTIVO	Bs	0	5	TRE	2.09	4.79

**DETERMINACION PRIMA DE RIESGO**

CATEGORIA	CALIFICACION	De 0 a 5 Años	De 5 Años y 1 día a 15 Años
CATEGORIA I	AAA,AAA-	0.1 %	0.3 %
CATEGORIA II	AA+,AA,AA-	0.2 %	0.4 %
CATEGORIA III	A+,A,A-	0.3 %	0.5 %
CATEGORIA IV	BBB+,BBB,BBB-	0.4 %	0.6 %
CATEGORIA V	BB,B	0.5 %	0.7 %

(1) La tasa base será la TRE, la misma que variará semanalmente y se aplicará la última TRE conocida al momento de la firma del contrato de préstamo. En caso de que la tasa TRE se encuentre por debajo de la tasa piso del BDP SAM, se aplicará la tasa piso.

Tasa piso actual del BDP SAM 2.7%

(2) Sumar la prima de riesgo correspondiente para la determinación de la tasa final.

(3) Tasa fija Crédito Agropecuario 3.5% anual, durante los dos primeros años.

(4) Tasa Sindicada 3.5% anual

COSTO OPERATIVO PARA CALCULO SPREAD MAXIMO ICIs	
	Costo Operativo
COSTO OPER. PROM. - BANCOS (1)	6.70%
COSTO OPER. PROM. - FFP'S(1)	11.71%
COSTO OPER. PROM. - IFD's (3)	13.08%
COSTO OPER. PROM.- COOPERAT(2)	9.03%
COSTO OPER PROM ARREND FIN (2)	5.76%
(1) Fuente: Indicadores financieros ASFI (2) Fuente: Estados financieros ASFI (3) Fuente: Indicadores financieros FINRURAL  Notas: El cálculo de SPREAD MAXIMO resulta de la suma de Costo Operativo según sistema al que pertenece la ICI + tasa BDP aplicable al préstamo + %previsión La ICI utilizará el costo operativo publicado, vigente el mes de solicitud de recursos de la ICI al BDP SAM.	

Autorización



Fecha \_\_\_\_\_

Autorización



Fecha \_\_\_\_\_