

PORTAFOLIOS RECOMENDADOS PERFIL MUY CONSERVADOR

MUY CONSERVADOR CONSERVADOR BALANCEADO AGRESIVO MUY AGRESIVO

DESCRIPCIÓN DEL PORTAFOLIO

Esta combinación de activos es apropiada para inversionistas que buscan preservación de capital y que acepten obtener retornos menores a cambio de lograr una estabilidad mayor en sus inversiones.

CAMBIOS PORTAFOLIO RECOMENDADO

RENTA FIJA

NO HAY CAMBIOS

COMENTARIO

Servicios seguirían impulsando la recuperación en el corto plazo, alcanzando un crecimiento del PIB en torno a 12% este año. Ante la usencia de estímulos y factores locales de incertidumbre aún permanentes, el próximo año el PIB crecería cerca de 2,0%. Los precios, por su parte, seguirían presionados al alza, finalizando este año en niveles de 6,4%, mientras que el próximo se ubicaría en torno a 4,6%, impulsado por la depreciación del tipo de cambio. Por su parte, el Banco Central continuaría con su retiro de estímulos, elevando su TPM. En este contexto, recomendamos una mayor exposición a instrumentos en UF Corporativos, que se verían más favorecidos por las perspectivas de mayor inflación

ESTRATEGIA ÚNICA

1. FONDO MUTUO A TU MEDIDA (AUTO GESTIONADO) % CARTERA

BICE Estrategia Más Conservadora 100%

ESTRATEGIA ÚNICA

2. PORTAFOLIO BASADO EN FONDOS MUTUOS % CARTERA

RENTA FIJA NACIONAL	100,0%
BICE Renta Pesos	20,0%
BICE Renta UF	80,0%

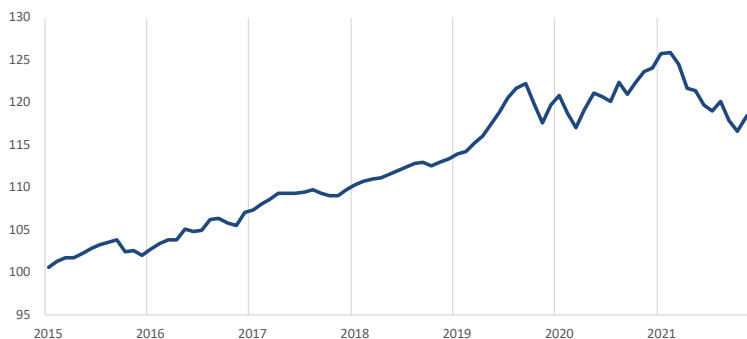
VISIÓN ACTIVOS RECOMENDADOS

RENTA FIJA

FF.MM. Renta BICE UF	Fondo de duración media predominantemente denominado en UF que se beneficiaría de altos registros de IPC en el corto plazo.
FF.MM. BICE Renta Peso	Fondo de duración media predominantemente denominado en pesos que se beneficiaría de un escenario de estabilidad en la TPM en el corto plazo.

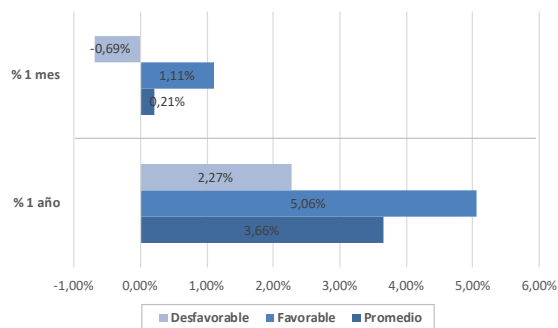
RENTABILIDADES Y ESCENARIOS

Rentabilidad en pesos desde 01-01-2015 a 26-11-2021



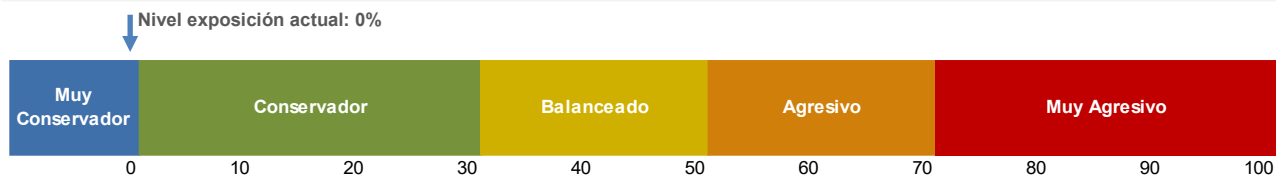
*La rentabilidad reflejada corresponde al portfolio compuesto solo de Fondos Mutuos Bice.

Simulación de Escenarios



*La simulación se calculó con la información del portfolio compuesto solo de Fondos Mutuos Bice.

Nivel máximo de exposición a renta variable perfil Muy Conservador: 0%



COMBINACIÓN DE ACTIVOS RECOMENDADOS



Contáctanos
600 400 4000

Síguenos
@BICEInversiones

Descárganos
App BICE Inversiones

Visítanos
biceinversiones.cl

Con relación a este documento se advierte: (a) que las proyecciones y estimaciones que se muestran han sido elaboradas por BICE Inversiones Corredores de Bolsa S.A. con las mejores herramientas disponibles, pero naturalmente nada garantiza que las mismas se cumplan; (b) que es el resultado de análisis, opiniones y expresiones basadas en antecedentes esencialmente variables, por lo que a su vez pueden variar en cualquier tiempo sin previo aviso; (c) que no es ni representa una publicidad, una solicitud ni menos una oferta o una invitación a tomar decisiones de inversión en un sentido determinado, sólo es una herramienta que sumada necesariamente a otras colabora a formarse una personal visión del mercado; (d) que cada inversionista debe efectuar siempre su propia evaluación en función de su situación personal, de su estrategia de inversión, de su horizonte de inversión, de su tolerancia al riesgo, y de su situación tributaria, por lo que siempre hay que advertir que cualquier operación financiera o de inversión que se efectúe y el resultado de la misma es de exclusiva responsabilidad de la persona que la realiza y sobre ésta recae la obligación de tomar decisiones informadas y la responsabilidad de esas decisiones.

FONDOS MUTUOS ADMINISTRADOS POR BICE INVERSIONES ADMINISTRADORA GENERAL DE FONDOS S.A.

Infórmese de las características esenciales de la inversión en estos fondos mutuos, las que se encuentran contenidas en su reglamento interno y contrato de suscripción de cuotas. La rentabilidad o ganancia obtenida en el pasado por los fondos mutuos, no garantiza que élla se repita en el futuro. Los valores de las cuotas de fondos mutuos son variables. La rentabilidad es fluctuante, por lo que nada garantiza que las rentabilidades pasadas se mantengan en el futuro.