

COMUNICACIÓN DE SISTEMAS RETRIBUTIVOS OTORGADOS POR UNA SOCIEDAD CUYO CAPITAL ESTÉ ADMITIDO A BOLSA A SUS ADMINISTRADORES O A SUS DIRECTIVOS

MODELO CSR 1 página nº 1

1. PERSONA OBLIGADA A ESTA DECLARACIÓN

APellidos y nombre del sujeto obligado JIMENEZ DEL VALLE HONORIO

DNI/NIF/OTROS	DIRECCIÓN DE CONTACTO
---------------	-----------------------

OTROS DATOS DEL SUJETO OBLIGADO:		
Administrador..... <input type="checkbox"/>	Directivo..... <input checked="" type="checkbox"/>	País de residencia (si no es España)

2. SOCIEDAD QUE OTORGA EL SISTEMA

DENOMINACIÓN SOCIAL BANKINTER, S.A.	CAPITAL SOCIAL Nº acciones: 74.441.804 Importe nominal: 111.662.706	Moneda: euros
--	---	---------------

3. TIPO DE COMUNICACIÓN

Primera comunicación del sistema retributivo X	Modificación del sistema retributivo ya comunicado	Liquidación del sistema retributivo ya comunicado	Otras causas:
---	--	---	---------------

4. TIPO DE SISTEMA RETRIBUTIVO

Con entrega de acciones:	Sin entrega de acciones: X
--------------------------	----------------------------

5. DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA RETRIBUTIVO

Sistema retributivo especial para directivos referenciado a la evolución de la acción Bankinter.

Índice de aplicación: el criterio más elevado, durante el trimestre anterior a cada fecha de liquidación, de los dos que se indican a continuación: aumento porcentual del valor de cotización de las acciones o del valor de capitalización bursátil del Banco, en comparación con las referencias de partida: valor medio de cotización (2.737 pesetas) (o 16,45 euros) y el valor medio de capitalización (229.336 MM pesetas) (o 1.378 millones de euros) del último trimestre anterior a 1 de enero de 1997 (teniendo en cuenta el efecto de los desdoblamientos de acciones del Banco).

Fechas de liquidación: 15 de enero de 2002 y de 2005.

Base de referencia: 7.719.667 pesetas que supone un 0,33% sobre el sistema retributivo total

Fecha y firma de esta comunicación

Comisión Nacional del Mercado de Valores REGISTRO DE ENTRADA Nº 200068614 16 OCT 2000
--

