



Liquidación del Presupuesto de Ingresos y Gastos de 2021

31

Saldos pendientes de activos y pasivos

Se muestran a continuación el detalle de los saldos pendientes, correcciones valorativas por deudas de dudoso cobro y los gastos reconocidos en el ejercicio como consecuencia de deudas incobrables o de dudoso cobro, de forma separada para cada una de las siguientes categorías:

Se muestran a continuación el detalle de los saldos pendientes, correcciones valorativas por deudas de dudoso cobro y los gastos reconocidos en el ejercicio como consecuencia de deudas incobrables o de dudoso cobro, de forma separada para cada una de las siguientes categorías:

ENTIDADES DEL GRUPO	2020	2021
A) ACTIVO NO CORRIENTE	4.899.776,67 €	4.899.776,67 €
1. Inversiones financieras a largo plazo	4.899.776,67 €	4.899.776,67 €
a) Instrumentos de patrimonio	4.899.776,67 €	4.899.776,67 €
B) PASIVO CORRIENTE	750.894,00 €	736.608,08 €
1. Deudas a corto plazo	736.608,08 €	736.608,08 €
a) Otros pasivos financieros	736.608,08 €	736.608,08 €
2. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar	14.285,91 €	0,00 €
a) Proveedores a corto plazo	14.285,91 €	0,00 €

ENTIDADES ASOCIADAS / OTRAS PARTES VINCULADAS	2020	2021
A) ACTIVO NO CORRIENTE	161.478,49€	133.578,49€
1. Inversiones financieras a largo plazo	161.478,49€	133.578,49€
a) Instrumentos de patrimonio	161.478,49€	133.578,49€
B) ACTIVO CORRIENTE	101.320,43 €	0,00 €
1. Inversiones financieras a corto plazo	101.320,43 €	0,00 €
a) Otros activos financieros	101.320,43 €	0,00 €
C) PASIVO CORRIENTE	51.703,20 €	453.057,45 €
1. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar	51.703,20 €	453.057,45 €
a) Proveedores a corto plazo	51.703,20 €	453.057,45 €

Asignación de los miembros de los órganos de gobierno.

El importe para hacer frente a los gastos de estructura y composición de los órganos de gobierno del Consejo General ascendió a 394.182,19 €

El importe para hacer frente a los gastos de estructura y composición de otros órganos y comisiones de apoyo y colaboración ascendió a 26.949,03€.

