

## INDICADORES FINANCIEROS, PATRIMONIALES Y PRESUPUESTARIOS

### 30 de diciembre de 2017

#### 1- INDICADORES FINANCIEROS Y PATRIMONIALES

##### a) Liquidez Inmediata

$$\frac{\text{Fondos Líquidos}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{944.684,86}{58.478,86} = 16,15$$

##### b) Liquidez a corto plazo

$$\frac{\text{Fondos líquidos + Derechos pendientes de cobro}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{1.161.633,49}{58.478,86} = 19,86$$

##### c) Liquidez general

$$\frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{1.162.143,73}{58.478,86} = 19,87$$

##### d) Endeudamiento por estudiante

$$\frac{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{68.825,41}{2.604} = 26,43$$

##### e) Endeudamiento

$$\frac{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente}}{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente + Patrimonio neto}} = \frac{68.825,41}{5.042.270,71} = 0,014$$

##### f) Relación de endeudamiento

$$\frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo no Corriente}} = \frac{58.478,86}{10.346,55} = 5,652$$

##### g) CASH-FLOW

$$\frac{\text{Pasivo no corriente}}{\text{Flujos netos de gestión}} + \frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Flujos netos de gestión}} = \frac{10.346,55}{371.788,61} + \frac{58.478,86}{371.788,61} = 0,185$$

##### h) Ratios de la cuenta del resultado económico patrimonial

ING.TRIB.	Ingresos tributarios y cotizaciones
TRANS	Transferencias y subvenciones recibidas
VN Y PS	Ventas netas y prestación de servicios
G.PERS.	Gastos de personal
APROV.	Aprovisionamientos

### ***h.1) Estructura de los ingresos***

INGRESOS DE GESTIÓN ORDINARIA (IGOR)			
ING.TRIB. / IGOR	TRANS / IGOR	VN Y PS / IGOR	Resto IGOR / IGOR
0	0,945037228	0,049871037	0,005091735

### ***h.2) Estructura de los gastos***

GASTOS DE GESTIÓN ORDINARIA (GGOR)			
G.PERS / GGOR	TRANS / GGOR	APROV / GGOR	Resto GGOR / GGOR
0,28071773	1,035571238	0	0,674723686

### ***h.3) Cobertura de los gastos corrientes***

$$\frac{\text{Gastos de gestión ordinaria}}{\text{Ingresos de gestión ordinaria}} = \frac{1.087.045,09}{1.191.183,37} = 0,913$$

## **2.- INDICADORES PRESUPUESTARIOS**

### **a) Del presupuesto de gastos corriente**

#### ***a.1) EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO DE GASTOS***

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas}}{\text{Créditos totales}} = \frac{949.442,93}{1.107.320,00} = 0,857$$

#### ***a.2) REALIZACIÓN DE PAGOS***

$$\frac{\text{Pagos realizados}}{\text{Obligaciones reconocidas netas}} = \frac{894.720,00}{949.442,93} = 0,942$$

#### ***a.3) GASTO POR ESTUDIANTE***

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{949.442,93}{2604} = 364,609$$

#### ***a.4) INVERSIÓN POR ESTUDIANTE***

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas (Cap. 6 + 7)}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{39.167,49}{2604} = 15,041$$

**a.5) ESFUERZO INVERSOR**

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas (Cap. 6 + 7)}}{\text{Total Obligaciones Reconocidas Netas}} = \frac{39.167,49}{949.442,93} = 0,0413$$

**a.6) PERIODO MEDIO DE PAGO**

$$\frac{\text{Obligaciones pendientes de pago}}{\text{Obligaciones reconocidas netas}} \times 365 = \frac{54.722,93}{949.442,93} \times 365 = 21,03746$$

**b) Del presupuesto de ingresos corriente**

**b.1) EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO DE INGRESOS**

$$\frac{\text{Derechos reconocidos netos}}{\text{Previsiones definitivas}} = \frac{1.029.329,28}{1.107.320,00} = 0,9296$$

**b.2) REALIZACIÓN DE COBROS**

$$\frac{\text{Recaudación neta}}{\text{Derechos reconocidos netos}} = \frac{812.380,65}{1.029.329,28} = 0,7892$$

**b.3) PERIODO MEDIO DE COBRO**

$$\frac{\text{Derechos pendientes de cobro}}{\text{Derechos reconocidos netos}} \times 365 = \frac{216.948,63}{1.029.329,28} \times 365 = 76,9299$$

**b.4) SUPERÁVIT (O DÉFICIT) POR ESTUDIANTE**

$$\frac{\text{Resultado presupuestario ajustado}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{79.886,35}{2604} = 30,6783$$

**c) De presupuestos cerrados**

**c.1) REALIZACIÓN DE PAGOS**

$$\frac{\text{Pagos}}{\text{Saldo inicial de obligaciones (+/- modificaciones y anulaciones)}} = \frac{43.446,20}{46.333,06} = 0,9377$$

**c.2) REALIZACIÓN DE COBROS**

$$\frac{\text{Cobros}}{\text{Saldo inicial de derechos (+/- modificaciones y anulaciones)}} = \frac{459.435,40}{459.435,40} = 1$$