

## INDICADORES FINANCIEROS, PATRIMONIALES Y PRESUPUESTARIOS

### 30 de junio de 2019

#### 1- INDICADORES FINANCIEROS Y PATRIMONIALES

##### a) Liquidez Inmediata

$$\frac{\text{Fondos Líquidos}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{1.128.207,55}{43.811,95} = 25,7511$$

##### b) Liquidez a corto plazo

$$\frac{\text{Fondos líquidos + Derechos pendientes de cobro}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{1.401.592,79}{43.811,95} = 31,9911$$

##### c) Liquidez general

$$\frac{\text{Activo Corriente}}{\text{Pasivo Corriente}} = \frac{1.402.019,29}{43.811,95} = 32,0008$$

##### d) Endeudamiento por estudiante

$$\frac{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{54.158,50}{2.378} = 22,7748$$

##### e) Endeudamiento

$$\frac{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente}}{\text{Pasivo corriente + Pasivo no corriente + Patrimonio neto}} = \frac{54.158,50}{4.963.596,62} = 0,0109$$

##### f) Relación de endeudamiento

$$\frac{\text{Pasivo Corriente}}{\text{Pasivo no Corriente}} = \frac{43.811,95}{10.346,55} = 4,2345$$

##### g) CASH-FLOW

$$\frac{\text{Pasivo no corriente}}{\text{Flujos netos de gestión}} + \frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Flujos netos de gestión}} = \frac{10.346,55}{104.630,75} + \frac{43.811,95}{104.630,75} = 0,5176$$

##### 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	0,9587	0,0343	0,0071

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

GASTOS DE GESTIÓN ORDINARIA (GGOR)			
G.PERS / GGOR	TRANS / GGOR	APROV / GGOR	Resto GGOR / GGOR
0,4019	0,0696	0	0,5285

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

$$\frac{\text{Gastos de gestión ordinaria}}{\text{Ingresos de gestión ordinaria}} = \frac{494.172,25}{668.174,75} = 0,7396$$

## **2.- INDICADORES PRESUPUESTARIOS**

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

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

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas}}{\text{Créditos totales}} = \frac{497.430,60}{1.122.775,00} = 0,4430$$

#### ***a.2) REALIZACIÓN DE PAGOS***

$$\frac{\text{Pagos realizados}}{\text{Obligaciones reconocidas netas}} = \frac{456.394,55}{497.430,60} = 0,9175$$

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

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{497.430,60}{2.378} = 209,1802$$

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

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas (Cap. 6 + 7)}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{3.240,23}{2.378} = 1,3626$$

**a.5) ESFUERZO INVERSOR**

$$\frac{\text{Obligaciones reconocidas netas (Cap. 6 + 7)}}{\text{Total Obligaciones Reconocidas Netas}} = \frac{3.240,23}{497.430,60} = 0,0065$$

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

$$\frac{\text{Obligaciones pendientes de pago}}{\text{Obligaciones reconocidas netas}} \times 365 = \frac{40.108,59}{497.430,60} \times 365 = 29,4305$$

**b) Del presupuesto de ingresos corriente**

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

$$\frac{\text{Derechos reconocidos netos}}{\text{Previsiones definitivas}} = \frac{668.604,82}{1.122.775,00} = 0,5955$$

**b.2) REALIZACIÓN DE COBROS**

$$\frac{\text{Recaudación neta}}{\text{Derechos reconocidos netos}} = \frac{400.067,63}{668.604,82} = 0,5984$$

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

$$\frac{\text{Derechos pendientes de cobro}}{\text{Derechos reconocidos netos}} \times 365 = \frac{166.850,00}{668.604,82} \times 365 = 91,0856$$

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

$$\frac{\text{Resultado presupuestario ajustado}}{\text{Número de estudiantes}} = \frac{171.174,22}{2.378} = 71,9824$$

**c) De presupuestos cerrados**

**c.1) REALIZACIÓN DE PAGOS**

$$\frac{\text{Pagos}}{\text{Saldo inicial de obligaciones (+/- modificaciones y anulaciones)}} = \frac{42.384,90}{43.734,09} = 0,9692$$

**c.2) REALIZACIÓN DE COBROS**

$$\frac{\text{Cobros}}{\text{Saldo inicial de derechos (+/- modificaciones y anulaciones)}} = \frac{198.110,68}{203.010,68} = 0,9759$$