

# Estadísticas y Mas datos del Riachuelo

## Efluentes de origen industrial

**Todos los desechos arrojados al río que sean de origen industrial poseen una carga química no biodegradables y productos tóxicos sedimentables que permanecen en los cauces.**

**Según datos del CEAMSE, en 1990 de 662 establecimientos registrados en la Cuenca, 568 industrias (99% de los vertidos en la Cuenca), descargan sus efluentes sobre cursos de agua superficiales directamente o a través de sistemas pluviales.**

**En 94 establecimientos industriales restantes (el 1% del total de industrias registradas), disponían los efluentes en el suelo, aportándole contaminación a la Cuenca a través de las napas subterráneas.**

Industrias de la Cuenca	% de volúmenes volcados
Cárnicas y lácteas	30,60
Química, Farmacéutica y petroquímica	23,20
Papeleros y textiles	9,20
Otros alimentos y bebidas sin alcohol	19,20
Metalúrgicas	9,50
Curtiembres	2,90
Alcohol y bebidas alcohólicas	1,40

Cuadro elaborado por datos aportados por el CEAMSE.

Curso	Efluente volcado	Tipo de industria
	M3%	Predominante
Riachuelo	15.239 17,19	Otros alimentos
A°. Cildáñez	18.403 20,76	Química, Farmacéutica, Petroquímica

A°. Sta Catalina	10.977 12,38	Química, farmacéutica, Petroquímica
A° del Rey	15.10217,04	Química, Farmacéutica, Petroquímica
Río Matanza	16.33718,43	Cárnicas y lácteas
A°. Medrano	3.332 3,76	Papelera y textil
A°. Cañuelas	1.597 1,8	Cárnicas y lácteas
A°. Ortega	2.324 2,6	Cárnicas y lácteas
A° Cañada Pantanosa	8 0,01	Otras actividades
A° Morales	908 1,02	Cárnicas y lácteas
A° Navarrete	900 1,01	Cárnicas y lácteas
Sin identificar	2.419 2,73	Metalurgia
A napa Freática	1.080 1,21	Otras actividades

**Alumnos:** Agüero, Corvalán, López, Mugnay - 3ero 1ra  
**Profesora:** M.Dilernia