

Tabla 27. Tasa de eficiencia terminal (%) por licenciatura según año de matriculación a licenciatura.

Año de matriculación a licenciatura	Licenciatura			
	Ciencia Política	Desarrollo	Sociología	Trabajo Social
2015	0,0	0,0	1,0	1,1
2014	2,1	0,0	2,0	2,7
2013	0,0	4,7	2,9	4,5
2012	0,0	3,4	7,7	0,5
2011	2,6	5,2	6,1	3,8
2010	0,0	3,2	14,4	1,1

Fuente: Elaboración UAE en base a microdatos SECIU – SGB- UDELAR.

Notas: La serie comienza en 2010 porque es el primer año en que se registra actividad en los ciclos avanzados del Plan de Estudios 2009, y se extiende hasta 2015 dado que se consideran 4 años teóricos para el egreso luego de la matriculación al Ciclo Avanzado.

Tabla 28. Tasa de eficiencia terminal (%) por sexo según año de matriculación a Ciclo Avanzado.

Año de matriculación a Ciclo Avanzado	Mujeres	Varones
2015	1,3	0,0
2014	1,9	3,0
2013	3,9	2,3
2012	2,6	2,3
2011	3,5	6,8
2010	5,2	1,6

Fuente: Elaboración UAE en base a microdatos SECIU – SGB- UDELAR.

Notas: La serie comienza en 2010 porque es el primer año en que se registra actividad en los ciclos avanzados del Plan de Estudios 2009, y se extiende hasta 2015 dado que se consideran 4 años teóricos para el egreso luego de la matriculación al Ciclo Avanzado.

Tabla 29. Tasa de eficiencia terminal (%) por sexo según año de ingreso.

Año de ingreso	Sexo		Total
	Mujeres	Varones	
2014	0,6	0,4	0,6
2013	1,2	1,3	1,3
2012	1,6	1,4	1,6
2011	1	0,8	1,0
2010	1,7	3,2	2,1
2009	3,1	1,0	2,6

Fuente: Elaboración UAE en base a microdatos SECIU – SGB- UDELAR.

Notas: La serie se extiende hasta 2014 dado que se consideran 5 años teóricos para el egreso luego del ingreso al Ciclo Inicial.

3.1.2 Tasa de eficiencia terminal

Definición:

Es el porcentaje de estudiantes de una cohorte de estudiantes ingresantes en la FCS, que en un determinado período curricular obtiene el título de licenciado.

Propósito

Indica la proporción de los egresos de los estudiantes de la cohorte, teniendo en cuenta el abandono y el rezago en la trayectoria universitaria en la FCS.

Método de cálculo

$$TE_c^t = \frac{\sum_{j=k}^{k+4} E_c^t}{I_c} * 100$$

TE_c^t = Tasa de eficiencia terminal de la cohorte c en el período t .

E_c = Estudiantes egresados de la cohorte c en el período t .

I_c = Estudiantes ingresantes pertenecientes a la cohorte c .

c = Cohorte.

t = Período curricular.

j = Años de estudios.

k = Períodos curriculares prescriptos por el Plan de Estudios para el egreso. En este caso se considera 5 años.

Desagregación

Sexo.
Licenciatura.

Datos requeridos

Estudiantes egresados de una cohorte de k a los 5 períodos curriculares luego de haber ingresado.

Estudiantes ingresantes de una misma cohorte.

Fuente

Sistema General de Bedelía, Servicio Central de Información (SeCIU).

Forma de presentación

Porcentaje.

Interpretación

Valores cercanos a 100 indican un alto porcentaje de egreso respecto al total de ingresos de la cohorte considerada.

Limitaciones

La desagregación por licenciatura sobredimensiona el egreso, al no considerar la deserción temprana, que ocurre antes del ingreso a los ciclos avanzados. Para subsanar esta limitación se presenta la Tabla 29 considerando el año de ingreso a FCS.