

## 8.-Resultados previstos

Valores cuantitativos estimados para los siguientes indicadores y su Justificación

Tasa de graduación	25%
Tasa de abandono	30%
Tasa de eficiencia	70%
Introducción de nuevos indicadores	Tasa de rendimiento: 40%

### Justificación de los indicadores

Valor de los indicadores **Tasa de Graduación** y **Tasa de Abandono**, calculados según los criterios que establece el RD 1393/2007. Estos valores ofrecen datos cuantitativos para estimar los citados indicadores en el nuevo Título de Grado en Ingeniería Eléctrica (con mención en Energías Renovables) a implantar en la UAL.

Estas tasas se han calculado con datos de fecha 18 de noviembre de 2009, y han sido proporcionadas por el Vicerrectorado de Planificación, Calidad y Relaciones con la Sociedad.

La titulación de graduado en Ingeniería Eléctrica (con mención en Energías Renovables) es de nueva implantación en la Universidad de Almería, por lo que se ha tomado como base la titulación actual de Ingeniero Técnico Industrial en Mecánica que sí está implantada en la Universidad de Almería. Hay que recordar que aunque en la Universidad de Almería ya existen tres Grados relacionados con el de esta solicitud, ninguno de ellos tiene egresados hasta que finalice el curso 13/14. Por tanto, no se pueden utilizar para tomar estos datos en el momento de esta solicitud.

#### Titulación: Ingeniero Técnico Industrial en Mecánica (Plan 2005)

Curso académico Cohorte	Curso académico final previsto (d)	Curso académico final previsto +1 (d+1)	Tasa de graduación	Tasa de abandono
2005-06	2007-08	2008-09	16%	29%

Nota explicativa:

Cohorte en un curso académico: Constituida por los alumnos que accedieron vía Distrito Único Andaluz (DUA).

De los anteriores alumnos, no se evalúa el haber académico universitario (créditos universitarios superados) que pueda estar motivado por haber cursado con anterioridad otros estudios universitarios, por lo que no se excluye a ningún alumno por este motivo.

No está incluido aquel alumno que haya accedido vía "Traslado de Expediente" o por "Adaptación de estudios". Estos últimos estarán incluidos en la cohorte de entrada del curso por el que accedieron vía DUA.

Valor del indicador **Tasa de Eficiencia**, calculado según los criterios que establece el RD 1393/2007. Estos valores ofrecen datos cuantitativos para estimar los citados indicadores en el nuevo Título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial a implantar en la UAL.

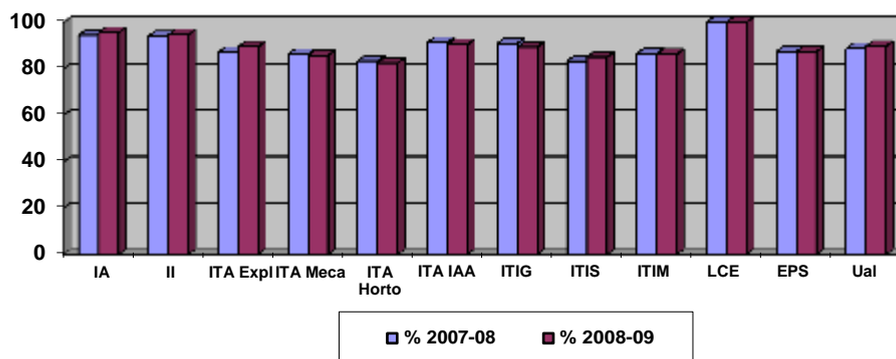
Estas tasas se han calculado con datos de fecha 18 de noviembre de 2009, y han sido proporcionadas por el Vicerrectorado de Planificación, Calidad y Relaciones con la Sociedad.

**Titulación: Ingeniero Técnico Industrial en Mecánica (Plan 2005)**

Curso académico Graduación	Nº alumnos graduados	Tasa de eficiencia
2007-08	3	98,19%
2008-09	8	92,24%

Respecto a las Tasas de Éxito en la Escuela Politécnica Superior y Facultad de Ciencias Experimentales, no se observan variaciones significativas para el Curso 2008-09 (87.28%) respecto a la obtenida en el curso 2007-08 (87.36%). Su comparativa con los datos de la Universidad de Almería (89.64%), nos permite observar que el dato de la EPS-FCCEE es ligeramente inferior.

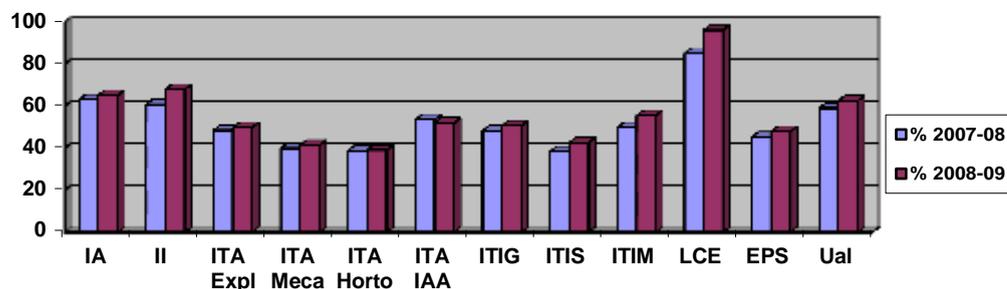
*Tasa de éxito de las titulaciones de la EPS-FCCEE (Cursos 2007-08 y 2008-09)*



Como se puede observar en la anterior figura, hay 3 titulaciones (las 2 de 2º Ciclo e ITA Industrias), por encima de la media de la Universidad y 6 por debajo. Todas las tasas están en un rango del 82.40 al 95.53% valores ligeramente superiores al Curso pasado.

Respecto a las Tasas de Rendimiento de la Escuela Politécnica Superior y Facultad de Ciencias Experimentales, tal y como se aprecia en la siguiente figura, las titulaciones Técnicas de la EPS-FCCEE están por debajo de la media de la Universidad; sin embargo, de nuevo los 2º Ciclos superan el valor medio de la UAL, lo que indica el mayor grado de compromiso del estudiante conforme se adapta progresivamente a las nuevas metodologías universitarias. Si comparamos los valores medios de la EPS-FCCEE con los de la Universidad, observamos que la media de la EPS-FCCEE (47.84%) para el Curso 2008-09 muestra una diferencia de 14,60 puntos respecto a la media de la Universidad (62.44%) para dicho Curso, aunque observamos un repunte positivo en comparación a la media obtenida por la EPS-FCCEE en el Curso 2007-08 (45.20%). Esta gran diferencia en la tasa de rendimiento se debe a que la proporción de alumnos no presentados en todas las asignaturas suele ser muy elevada en cualquiera de las convocatorias que se celebran a lo largo del curso. Sin embargo, el porcentaje de aprobados sobre el número de presentados se presenta con la misma tendencia que la media de la Universidad, lo que hace que la tasa de éxito tenga valores muy parecidos.

Tasa de rendimiento de las titulaciones de la EPS-FCCEE (Cursos 2007-08 y 2008-09)



En relación con las asignaturas críticas, cuyos valores están muy por debajo de la media de cada titulación, se ha realizado un estudio de las distintas titulaciones, diferenciando dentro de estas entre primer y segundo ciclo. El análisis de las distintas titulaciones referido a las tasas de éxito y de rendimiento, nos permite establecer las siguientes consideraciones generales en el ámbito de la EPS-FCCEE, en relación con la titulación de Ingeniero Técnico Industrial en Mecánica, considerando el nivel del 40% como referencia para la Tasa de Rendimiento y del 85% para la Tasa de Éxito.