



Unión Europea  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"

**FP. Grado Medio. : Instalaciones Eléctricas y automáticas, y sistemas microinformáticos y redes. (ElecM01 / IFCM01), para 1º y 2º.**

	<b>GRAM &amp; VOCAB</b>	<b>READ</b>	<b>WRIT</b>	<b>ORAL SKILLS</b>	<b>WORK</b>
<b>EV CURSO ORDIN.</b>	40%	20%	10%	20%	10%
<b>EXTR</b>	50%	30%	20%	---	---
<b>PENDIENTE</b>	50%	30%	20%	---	---

**La calificación final de curso se realizará de la siguiente manera:**

1º evaluación: 20%

2º evaluación: 30%

3º Evaluación: 50%

**I.E.S. ÁNGEL CORELLA**

C/ Pradillo, 3 – Polígono Industrial “La Mina”

28770 Colmenar Viejo – Madrid

Teléf.: 918 455 650 / 5 680 Fax: 918 463 022

[www.iesangelcorella.com](http://www.iesangelcorella.com)

## **8. Recuperación de evaluaciones pendientes y evaluación extraordinaria.**

El sistema de **recuperación de evaluaciones** se llevará a cabo mediante el seguimiento tanto del progreso individual del alumno/a que no haya superado la materia en el trimestre anterior como de su trabajo. Como se trata de evaluación continua, se considera que el alumno tendrá aprobada la evaluación anterior si al finalizar la siguiente tuviera un 5 como resultado de los tres apartados indicados anteriormente. Además, se le darán ejercicios de refuerzo de lo aprendido anteriormente.

En caso de que el alumno no haya aprobado el curso en la convocatoria ordinaria, tendrá la posibilidad de realizar una **prueba extraordinaria**. Esta consistirá en una prueba escrita que evaluará los contenidos trabajados durante el curso, prestando especial atención a los contenidos mínimos. Esta prueba tendrá las mismas características que la realizada en la convocatoria ordinaria y aprobará aquel alumno que consiga al menos un 5 en el examen.

## **9 . Recuperación de la asignatura pendiente del curso anterior.**

En caso de que el alumno no supere la asignatura durante el curso, el profesor del curso escolar se encargará de proporcionarle las herramientas para aprobar. Si aprueba la 1º y 2º evaluación aprobará automáticamente la asignatura. Si no fuese así deberá hacer un examen de recuperación que consistirá en una prueba escrita que evaluará los contenidos trabajados durante el curso, prestando especial atención a los contenidos mínimos. Aprobará el alumno que consiga un 5.