



| Ficha de esfuerzo del alumno. Curso 2018-19  |   |
|--|---|
| <b>Grado</b>   | ADE   |
| <b>Curso</b>   | 2º  |
| <b>Semestre</b>  | 2   |
| <b>Actividades evaluables con puntuación igual o superior a 1 punto en la calificación final *</b> |   |
| 1.ª Semana: 22-25 enero  |   |
| 2.ª Semana: 28-1 febrero (28 Santo Tomás)  |   |
| 3.ª Semana: 4-8 febrero  |   |
| 4.ª Semana: 11-15 febrero  |   |
| 5.ª Semana: 18-22 febrero  |   |
| 6.ª Semana: 25-1 marzo   |   |
| 7.ª Semana: 4-8 marzo  |   |
| 8.ª Semana: 11-15 marzo  | Métodos matemáticos: prueba de rendimiento. Métodos estadísticos: Primera cuestión. |
| 9.ª Semana: 18-22 marzo  |   |
| 10.ª Semana: 25-29 marzo   |   |
| 11.ª Semana: 1-5 abril   | Métodos matemáticos: prueba de rendimiento  |
| 12.ª Semana: 8-12 abril (12 San Vicente Ferrer)  |   |
| 13.ª Semana: 15-19 abril ( Del 15 al 19 Semana Santa)  |   |
| 14.ª Semana: 22-26 abril   | Métodos estadísticos: Segunda cuestión de seguimiento.                              |
| 15.ª Semana: 29-3 mayo (1 de mayo Festivo)   | Métodos matemáticos: prueba de rendimiento  |

\* Actividades evaluables: exposición de trabajos, pruebas de rendimiento, prácticas en el aula, participación en el aula, actividades virtuales ....

Art.14.3 del Reglamento de evaluación de resultados del aprendizaje y de las competencias adquiridas por el alumnado

Se pueden incluir todas aquellas otras actividades que, aun no alcanzando un punto, se considere apropiado coordinar.