



## Conferencia: Análisis y Dinámica en Redbull F1

Enviado por editor el Mar, 20/12/2022 - 18:15

El pasado viernes 16 de diciembre, la Comisión de Ingenierías del Área de Estudios nos ofreció la oportunidad de recibir en el Auditorio al Ingeniero de Dinámica y Análisis de RedBull F1, D. Álvaro Baleato Varela.



El ponente nos ilustró sobre la ingeniería que hay detrás del actual coche campeón de Fórmula 1.



## Conferencia: Análisis y Dinámica en Redbull F1

Publicado en Colegio Mayor Universitario Jaime del Amo  
(<https://www.jaimedelamo.org>)



Fue un placer poder disfrutar de la disertación cercana y brillante, que seguro guiará a alguno de los estudiantes de ingeniería hacia un posible trabajo soñado.

Agradecer a D. Alvaro Baleato por su disposición; y a los organizadores del acto, el Delegado del Área de Estudios, Manuel Sánchez Francés y al Comisionado de Ingeniarías, Luis Moragues Martín de Vidales.

[1] [1] [1]

**URL de la fuente:** <https://www.jaimedelamo.org/noticia/conferencia-analisis-y-dinamia-redbull-f1>

### Enlaces

[1] <http://www.addthis.com/bookmark.php?v=250>

