

16 de Junio: Día de Hedy Lamarr

Hedwig Eva Maria Kiesler, conocida como **Hedy Lamarr** (Viena; 1914-Orlando; 2000), fue una **inventora** austriaca naturalizada estadounidense pero también **actriz de cine** (mundialmente famosa por la secuencia de la película *Éxtasis* (1933), en la que aparece completamente desnuda y en la que simula un orgasmo, el primero de la historia del cine). **Fue coinventora de la primera versión del espectro ensanchado que permitiría las comunicaciones inalámbricas de larga distancia (es decir nuestro WIFI)**. Tuvo una vida rocambolesca y de película que puede consultarse en la wikipedia. El primer uso conocido de su "WIFI" se dio en la crisis de los misiles de Cuba; hasta que en la década de 1980, el sistema de espectro expandido vio sus primeras aportaciones en ingeniería civil. Así, con la irrupción masiva de la tecnología digital a comienzos de esa misma década, la conmutación de frecuencias permitió implantar la comunicación de datos WIFI, gracias a los trabajos de esta inventora.

	1º ESO	PMAR 1	2º ESO	PMAR 2	3º ESO	4º ESO/ PRAGE	1º BACH.	2º BACH.
8,30 - 10,00	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Física y Química	Física y Química	Física y Química/ Ciencias Aplicadas	Matemáticas/ Matemáticas Aplicadas	Matemáticas Aplicadas/ Matemáticas
10,10 - 11,40			Tecnología	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Biología	Biología
11,50 - 13,20	Biología y Geología	Física y Química	Física y Química	Biología y Geología	Biología y Geología	Biología y Geología (no PRAGE)	Física y Química	Química
13,30 - 14.30					Tecnología	Tecnología (no PRAGE)	Anatomía aplicada/ Tecnología	

FÍSICA DE 2º DE BACHILLERATO: EXAMEN EL MARTES 13 A LAS 12,20 (A19)

ESTOS DÍAS NO HAY EXÁMENES DE REFUERZO DE MATEMÁTICAS (1º y 2º ESO), ROBÓTICA (3º ESO), INFORMÁTICA (4º ESO ó 1º BACH.), ó CULTURA CIENTÍFICA (1º BACH.). SE REALIZARÁN ANTES EN CLASE.

LOS TRABAJOS DE CULTURA CIENTÍFICA (4º ESO) SE ENTREGARÁN EN EL EXAMEN DE BIOLOGÍA DE 4º ESO.