



Ejercicio Final

- Inicio
- Apartados
 1. ■ [Formateado de Texto](#)
 2. ■ [Tabla](#)
 3. ■ [Formulario](#)



Diseño de tablas

Atributos colspan y rowspan

Reproduce las siguientes tablas estableciendo los atributos rowspan y colspan en las casillas que sea necesario.

Tabla 1

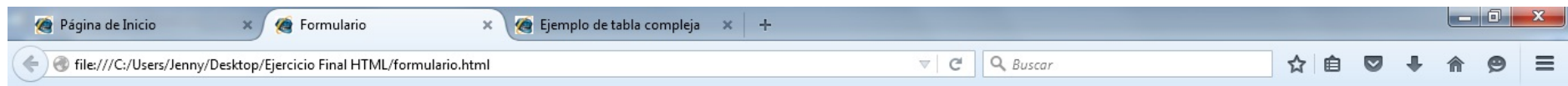
Duis	autem			dolor	vel
	eum	iriure			
		in			
		hendrerit			
	in				

Tabla 2

vel	illum			feugiat
	dolore	eu		
		mulla		
		facilisis		
	vero		at	

Tabla 3

eros				
accumsam	et		iusto	et
	odio	dignissim		
		qui		
	blandit			



Formulario de entrada

Nombre:

Apellidos:

Edad:

- ☐ 0-20
- ☒ 20-40
- ☐ 40-60
- ☐ 60-100

¿Cómo nos conociste?

- ☐ A través de un amigo.
- ☐ A través de un buscador.
- ☐ Navegando por la red.
- ☐ Otros

Opinión sobre nuestra página web

Escriba aquí su opinión...

¿Cuánto navegas por internet? (Señala la opción que más se acerque)

- 2 horas al día.
- 4 horas al día.

[Ir a Inicio](#)

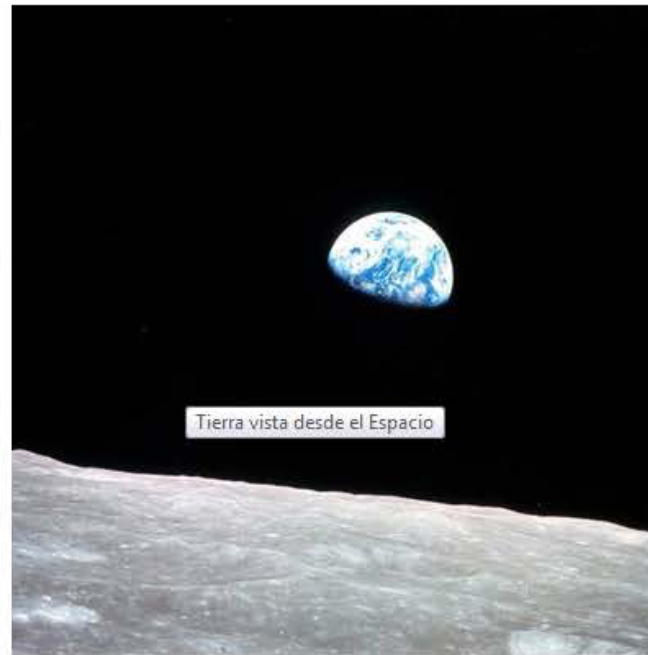
[Borrar formulario](#)



La exploración espacial

La **exploración espacial** designa los esfuerzos del hombre en estudiar el espacio y sus astros desde el punto de vista científico y de su explotación económica. Estos esfuerzos pueden involucrar tanto seres humanos viajando en naves espaciales como satélites con recursos de telemetría o sondas teleguiadas enviadas a otros planetas (orbitando o aterrizando en la superficie de estos cuerpos celestes).

Las personas que pilotan naves espaciales, o son pasajeros en ellas, se llaman astronautas (en Rusia: *cosmonautas*; en China: *taikonautas*). Técnicamente se considera astronauta a todo aquel que emprenda un vuelo sub-orbital (sin entrar en órbita) u orbital a como mínimo 100 km de altitud (considerado el límite externo de la atmósfera).



El cielo siempre ha atraído la atención y los sueños del hombre. Ya en 1634 se publicó la que se considera primera novela de ciencia ficción, *Somnium*, de **Johannes Kepler**, que narra un hipotético viaje a la Luna. Más tarde, en 1865, en una famosa obra de ficción titulada *"De la Terre à la Lune"*, **Julio Verne** escribe sobre un grupo de hombres que viajó hasta la Luna usando un gigantesco cañón.

En Francia, **Georges Méliès**, uno de los pioneros del cine, tomaba la novela de Verne para crear *"Le voyage dans la Lune"* (1902), una de las primeras películas de ciencia ficción en la que describía un increíble viaje a la Luna. En obras como *"The War of the Worlds"* (1898) y *"The First Men in The Moon"* (1901), **Herbert George Wells** también se concibieron ideas de exploración del espacio y de contacto con civilizaciones extraterrestres.