

Mafalda: Cuando Sea Grande



EL FUTURO SIMPLE

Verbos Regulares	VERBOS -AR	VERBOS -ER	VERBOS -IR
yo	hablaré	comeré	viviré
tú	hablarás	comerás	vivirás
él / ella	hablará	comerá	vivirá
usted	hablará	comerá	vivirá
nosotros / as	hablaremos	comeremos	viviremos
vosotros / as	hablaréis	comeréis	viviréis
ellos / ellas	hablarán	comerán	vivirán
ustedes	hablarán	comerán	vivirán

FUTURO SIMPLE verbos irregulares

querer	hacer	decir	tener
querré	haré	diré	tendré
querrás	harás	dirás	tendrás
querrá	hará	dirá	tendrá
querremos	haremos	diremos	tendremos
querréis	haréis	diréis	tendréis
querrán	harán	dirán	tendrán
saber	haber	poner	poder
sabré	habré	pondré	podré
sabrás	habrás	pondrás	podrás
sabrá	habrá	pondrá	podrá
sabremos	habremos	pondremos	podremos
sabréis	habréis	pondréis	podréis
sabrán	habrán	pondrán	podrán
salir	valer	venir	caber
saldré	valdré	vendré	cabré
saldrás	valdrás	vendrás	cabrás
saldrá	valdrá	vendrá	cabrá
saldremos	valdremos	vendremos	cabremos
saldréis	valdréis	vendréis	cabréis
saldrán	valdrán	vendrán	cabrán

Transforma las siguientes frases según el modelo: **Cuando+ subjuntivo ...+ resto de la frase en futuro**

0. Cuando los radioastrónomos (captar) _____ señales aún más enigmáticas del universo, (ampliar) _____ nuestro entendimiento de lo desconocido.
1. Cuando los telescopios de próxima generación (revelar) _____ detalles sorprendentes sobre la formación de estrellas y galaxias, nuestra comprensión del cosmos (dar) _____ un salto.
2. Cuando las misiones interplanetarias os (brindar) _____ información crucial sobre la posibilidad de colonizar otros cuerpos celestes en el futuro, (estar- vosotros) _____ un paso más cerca de convertirnos en una especie multiplanetaria.
3. Cuando los biólogos espaciales (descubrir) _____ nuevas formas de vida en entornos extremos, (transformar) _____ nuestra comprensión sobre la posibilidad de la vida en otros planetas.
4. En el futuro, cuando los ingenieros aeroespaciales (desarrollar) _____ tecnologías de propulsión revolucionarias, (poder, nosotros) _____ explorar el espacio interestelar de manera más eficiente.
5. Cuando los astrofísicos (descifrar) _____ los misterios de la materia oscura, (dar, nosotros) _____ un gran paso hacia la comprensión completa de la estructura del universo.