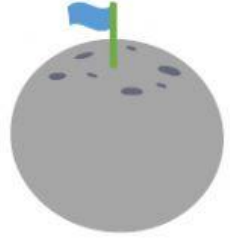




TALLER SOBRE LOS CONECTORES



1) El primer reto consiste en que arrastres el conector indicado para cada oración, recuerda leerlas, así te darás cuenta si realmente suenan coherentes.

- Mi papá el tuyo.
- Carlitos juega fútbol un profesional.
- Yo soy mi mamá.
- Me acosté muy tarde anoche tengo sueño.
- Has reprobado cinco materias, perderás el año.
- No has terminado todo el almuerzo no saldremos a cine.
- temblor no use el ascensor.
- Voy al partido mi mamá me da permiso.
- estés en clase, ponle cuidado al profesor.
- fuera rico, ayudaría a los niños pobres de La Guajira.
- Cuadrado no jugará esta temporada con la selección, - se recupere de la cirugía.
- Los estudiantes de grado quinto estudian mucho; , obtienen buenas calificaciones.
- hacía mucho frío, Carlos comió un helado.

Por eso

Si

Por consiguiente

Igual que

Si

Siempre que

A menos que

Como

Por lo tanto

Es menor que

Por eso

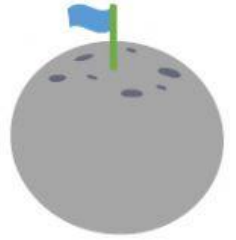
A pesar de que

En caso de





TALLER SOBRE LOS CONECTORES



Nuestro país

Nuestro país, Colombia, tiene gran cantidad de climas como el cálido, el seco, el frío y el húmedo. **Por lo tanto** tiene diferentes hábitats y paisajes naturales. Algunos de estos pueden ser desiertos, sabanas, bosques y tundras o también océanos, ríos y lagunas.

Entre estos hábitats hay grandes diferencias, tales como las especies de animales, de plantas, la forma de los frutos, sus sabores, etc.

Si no cuidamos el medio ambiente podemos perder esta diversidad de fauna y flora. **Por esta** falta de cuidado los animales morirían y cambiaríamos la cadena alimenticia. **Del mismo modo**, los cultivos cambiarían y no podríamos comer algunos cereales.



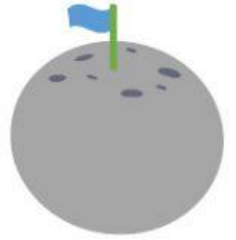
2) ¿Qué clases de conectores se están utilizando en el anterior texto?

3) Tu última prueba consiste en inventar cinco oraciones con cada clase de conectores: consecutivos, comparativos y condicionales. Ten en cuenta la ortografía y la redacción.





TALLER SOBRE LOS CONECTORES



Haz superado todos los retos, ahora
envía tu trabajo al profesor.

