



Australian Government

Así funcionan las redes móviles

Las redes móviles envían y reciben señales de radio de baja potencia, conocidas también como energía de radiofrecuencia electromagnética (RF EME).

Los aparatos envían y reciben señales desde las estaciones móviles base.

Vienen en todo tamaño y forma:



Macroceldas

Cubren extensas áreas geográficas.



Celdas pequeñas

Colocadas con un impacto visual mínimo. Ubicada en el mismo sitio de una infraestructura pública ya existente, como ser postes de energía eléctrica y luz.



Al construir celdas

Estratégicamente ubicadas dentro de los edificios.

Los operadores de red móvil usan diferentes soluciones en la infraestructura para alcanzar cobertura máxima y óptima para los clientes.

Usted puede estar seguro de que la tecnología e infraestructura que le brinda su servicio móvil ha sido investigada, es regulada y segura.

Esa es la ciencia de la conexión segura

