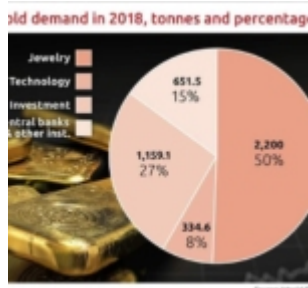


# Vale la pena saber y actuar en consecuencia

18/12/2019



[por Fernando Berdugo](#)

Voy a tratar de ser lo mas breve y conciso posible...

Sabes cuanta basura electrónica se genera en nuestro país ? Unas 120.000 toneladas al año. Solo en Argentina se calcula que en 2010 se descartaron entre 10 y 12 millones de celulares. Entre un 30 y 35% fueron a parar a los rellenos sanitarios y están contaminando, y el resto probablemente pasaron de mano en mano o están guardados o dando vueltas por ahí... una tonelada de teléfonos celulares usados (que son alrededor de 6.000 unidades) contiene alrededor de 3,5 kilos de plata, 340 gramos de oro, 140 gramos de paladio y 130 kilogramos de cobre...

Una minera necesita volar y procesar (en promedio) 3 toneladas de roca para obtener 1,5 gramos de oro...

Solo el 8% de la extracción (el oro no se produce, se extrae) mundial de [#oro](#) se utiliza en tecnología.

Y de ese 100% de oro que se extrae al año, el 14,3% proviene del reciclaje de [#BasurElectrónica](#) (casi el doble de lo que se utilizó)

Asi que el "si no quieres mineria no uses el celu o la compu" se lo pueden meter... en el bolsillo.

Hace falta [#reciclar](#), no volar montañas

*Voy a tratar de ser lo mas breve y conciso posible...Sabes cuanta basura electrónica se genera en nuestro país ? Unas...*

*Posted by [Fernando Berdugo](#) on [Wednesday, December 18, 2019](#)*