**Objetivo:** Mediante la observación de las siguientes imágenes el estudiante reconocerá si pertenece a una señal análoga o señal digital.

Digite en la casilla Tipo de señal: ANALOGA O DIGITAL, JUSTIFIQUE SU RESPUESTA

|  |  |
| --- | --- |
| IMAGEN | TIPO DE SEÑAL |
| [https://encrypted-tbn3.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTf_d3Ab1nByE7UEjR8r32A_zZh69DQkz3tps9CO7YcsrlJikyb](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=o57cai-UDw1ebM&tbnid=Ql2IDonDd881XM:&ved=0CAUQjRw&url=http://www.finaltest.com.mx/Tektronix-MSO-3014-Osciloscopio-de-Se-al-Mixta-p/mso3014.htm&ei=JjghUoL1OI6-9gTKzYDAAg&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNFPCTrOUfbp3Z-jx8GObUbR3e4RZQ&ust=1377994899266363) |  |
| ***[http://3.bp.blogspot.com/_8VO7d0ds6ME/TAKUC9F_bVI/AAAAAAAAAFA/n5KWHOBSuMk/s320/8888899999999.gif](http://3.bp.blogspot.com/_8VO7d0ds6ME/TAKUC9F_bVI/AAAAAAAAAFA/n5KWHOBSuMk/s1600/8888899999999.gif)*** |  |
|  |  |
| [https://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTyizDoOaIh3KNNksXISMXetIjCZRSAtZuGvrYR0Ph8PUPx31_H](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=o57cai-UDw1ebM&tbnid=Ql2IDonDd881XM:&ved=0CAUQjRw&url=http://www.arqhys.com/contenidos/conversiones-analogicas-digitales.html&ei=kjghUqO1H4LM9QT6-oDwBA&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNFPCTrOUfbp3Z-jx8GObUbR3e4RZQ&ust=1377994899266363) |  |
| [http://static.ddmcdn.com/gif/dsl-new.jpg](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=fptPUMsDggN5yM&tbnid=a94XXdfpayvBQM:&ved=0CAUQjRw&url=http://computer.howstuffworks.com/dsl.htm&ei=iDkhUrD2DIuE9gSZq4HQBQ&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNEkLUQYSQhW_T8bGMAESz8sMaTuCQ&ust=1377995516324516) |  |
| IMAGEN | TIPO DE SEÑAL |
| [http://tecnoculto.com/wp-content/uploads/television-1.jpg](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=MH4wZHtBRvc8rM&tbnid=rxbbH0jxRTZ4zM:&ved=0CAUQjRw&url=http://tecnoculto.com/2008/05/04/los-101-inventos-que-cambiaron-el-mundo-83-la-television/&ei=nDwhUp6fPI_U9ATegoBQ&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNGaMF2_Z0Pf02i6Y7jmjIExKBp1QA&ust=1377996302830469) |  |
|  |  |
| [https://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTNOP0xSv2WSoVjCdKgv9j2r0ytjDiBKiLJZgExbeubvC5Z7iQd](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=02JUps4L4MKoDM&tbnid=HLiVoCqjg7EhCM:&ved=0CAUQjRw&url=http://www.arqhys.com/contenidos/cuantificaciones-digitales.html&ei=fTohUvKNDIHc8ASd2YHQDg&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNENbmKTFNC0om3wwIXjYTvfEtx1RQ&ust=1377995769759155) |  |
| [https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQAQLzLDGyF1XqZrPElAiCxID1enJGAtlr5AwTr4srktmRvRqDJ](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=02JUps4L4MKoDM&tbnid=HLiVoCqjg7EhCM:&ved=0CAUQjRw&url=http://en.wikipedia.org/wiki/Digital_signal&ei=nDohUrS3DpCA8gT6_4DoBw&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNENbmKTFNC0om3wwIXjYTvfEtx1RQ&ust=1377995769759155) |  |
| [http://xalvarocz.googlepages.com/radioFirmado.png](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=8yNLlbQXDbcAFM&tbnid=9RCUL6cWtZdyvM:&ved=0CAUQjRw&url=http://www.taringa.net/posts/humor/1924291/Emocionante-Recuerdos---Estas-Viejo.html&ei=3zshUv7eE5OA8gTryYCABQ&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNENbmKTFNC0om3wwIXjYTvfEtx1RQ&ust=1377995769759155) |  |
| [https://encrypted-tbn2.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcRL4WXItxYRzmClMQH9Cv2UvtUoSan5Tsy2pnwUOvJs-fikjFje](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=8yNLlbQXDbcAFM&tbnid=9RCUL6cWtZdyvM:&ved=0CAUQjRw&url=http://riie.com.pe/?a=91546&ei=GjwhUsn6FonQ8wShqoDQBQ&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNENbmKTFNC0om3wwIXjYTvfEtx1RQ&ust=1377995769759155) |  |
| [https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQ4tdXFTNO4uZrfGKxPyW8_arzGEihZD68Roev66sYrCEHSSwev](http://www.google.com.co/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&docid=8yNLlbQXDbcAFM&tbnid=9RCUL6cWtZdyvM:&ved=0CAUQjRw&url=http://etecnologia.com/gadgets/funcionamiento-bluetooth&ei=NjwhUu_7MITw8QSt94DwDA&bvm=bv.51495398,d.cWc&psig=AFQjCNENbmKTFNC0om3wwIXjYTvfEtx1RQ&ust=1377995769759155) |  |
| **[http://2.bp.blogspot.com/_DfrGkQ6OvWA/S_w8qZU2DMI/AAAAAAAAAAc/5uG3-jbWB5A/s320/equipo+de+sonido.jpg](http://2.bp.blogspot.com/_DfrGkQ6OvWA/S_w8qZU2DMI/AAAAAAAAAAc/5uG3-jbWB5A/s1600/equipo+de+sonido.jpg)** |  |
| La corriente, voltaje, sonido, luz son términos de la señal? |  |
| El pulso, cardiaco, rebote de una pelota y cae al piso son ejemplos de señal? |  |
| Es una señal discontinua… |  |
| Es una señal continua… |  |
| Nombre de Participantes |  |
|  |  |
|  |  |