

Pregunta:85	<p>Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico. Eje temático: Electricidad y magnetismo.</p> <p>Un estudiante frota vigorosamente contra su camisa un esfero de pasta. Luego, acerca el esfero a pequeños pedazos de papel que se encuentran sobre una mesa y observa que son atraídos hacia el esfero. En este caso sucede que</p>
<p>Imagen</p> <p>(debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)</p>	
Opción – A:	Las cargas en los pedazos de papel se polarizan eléctricamente y son atraídos hacia el esfero.
Opción – B:	Los pedazos de papel poseen carga de signo contrario a la superficie del esfero.
Opción – C:	El calor producido en la superficie del lapicero atrae los pedazos de papel de menor temperatura.
opción – D:	El campo eléctrico producido por el esfero induce carga de signo contrario en toda la superficie de los pedazos de papel.