

**TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA**  
**OPERACIONES BÁSICAS N° 01 - PRÁCTICA EN MS EXCEL**

1. Ingrese a Microsoft Office Excel
2. Observe los ejercicios, van a copiar la siguiente tabla y completarla según la operación matemática de la **SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN y DIVISIÓN.**
3. Al título **OPERACIONES ELEMENTALES** le daremos un **Sombreado** gris y en **Negrita**.
4. A los títulos de cada operación les vamos a dar un **Sombreado** de color amarillo y **Negrita**.
5. El símbolo **+** para realizar las operaciones de **suma**.  
 El símbolo **-** para realizar las operaciones de **resta**.  
 El símbolo **\*** para realizar las **multiplicaciones**.  
 y el símbolo **/** para realizar las **divisiones**.
6. Analice cada ejercicio planteado con sus operaciones, ingrese la información de cada una de las tablas
7. Seleccione el rango de cada tabla donde va el resultado y desde el **Menú Inicio**, escoja el comando **Borde inferior** donde aparecerá un menú desplegable, escoja primero: **Todos los Bordes**, por último **Borde exterior grueso** para aplicar los **Bordes** a las Tablas.
8. Realice cada una de las operaciones teniendo en cuenta la explicación del ejercicio.
9. Recuerde que todo procedimiento en Ms Excel debe ser generado por una fórmula antecediendo el **signo =**
10. Finalizado tu trabajo debes guardarlo con tu nombre y enviarlo al correo asignado del curso.

	B	C	D	E	F
<b>24</b>	<b>SUMAR (Usar el símbolo +)</b>				
<b>25</b>	Ejercicio 1	49	80	26	
<b>26</b>	Ejercicio 2	14	31	78	
<b>27</b>	<b>Total (suma)</b>				
<b>28</b>					
<b>29</b>		=C25+C26 Observe la primera fórmula y colocarla en la celda			

<b>33</b>	<b>RESTAR (Usar el símbolo -)</b>				
<b>34</b>	Ejercicio 1	56	147	72	
<b>35</b>	Ejercicio 2	119	86	25	
<b>36</b>	<b>Total (resta)</b>				
<b>37</b>					
<b>38</b>		=C34-C35 Observe la primera fórmula y colocarla en la celda			

<b>42</b>	<b>MULTIPLICAR (Usar el símbolo *)</b>				
<b>43</b>	Ejercicio 1	88	175	128	
<b>44</b>	Ejercicio 2	37	52	63	
<b>45</b>	<b>Total (multiplica)</b>				
<b>46</b>					
<b>47</b>		= C43 * C44 Observe la primera fórmula y colocarla en la celda			

<b>51</b>	<b>DIVIDIR (Usar el símbolo /)</b>				
<b>52</b>	Ejercicio 1	110	98	63	
<b>53</b>	Ejercicio 2	45	24	18	
<b>54</b>	<b>Total (divide)</b>				
<b>55</b>					
<b>56</b>		= C52 / C53 Observe la primera fórmula y colocarla en la celda			

Recuerde: "El hombre audaz no se detiene, siempre está caminando,  
 cuando no hay caminos, los hace"  
**¡ÉXITOS Y BUEN PROVECHO!**