



<p><b>DOCENTES:</b>                  JOAQUIN EMILIO URIBE PELAEZ - JOSE ARTURO BLANCO DAZA-                  JANNY LUCIA BUENO VALENCIA- DIEGO LEON CORREA ARANGO                  SANUBER LOPEZ MONTERO</p>	<p><b>NUCLEO DE FORMACION:</b>                  PENSAMIENTO LOGICO                  MATEMATICO</p>	<p><b>GRADOS SEXTOS:</b>                  GRUPOS: 601-602-603-604</p>	<p><b>PERIODO: DOS</b></p>
--	--	---	----------------------------

NIVEL BAJO	NIVEL BÁSICO	NIVEL ALTO	NIVEL SUPERIOR
<p>- SE LE DIFICULTA DESARROLLAR SU <b>PENSAMIENTO NUMERICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL CONJUNTO DE <b>NUMEROS ENTEROS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- MÍNIMAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO NUMERICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL CONJUNTO DE <b>NUMEROS ENTEROS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- APROPIADAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO NUMERICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL CONJUNTO DE <b>NUMEROS ENTEROS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- DE MANERA DESTACADA DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO NUMERICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL CONJUNTO DE <b>NUMEROS ENTEROS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>
<p>- SE LE DIFICULTA DESARROLLAR SU <b>PENSAMIENTO GEOMETRICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>ANGULOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- MÍNIMAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO GEOMETRICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>ANGULOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- APROPIADAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO GEOMETRICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>ANGULOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- DE MANERA DESTACADA DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO GEOMETRICO</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>ANGULOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>
<p>- SE LE DIFICULTA DESARROLLAR SU <b>PENSAMIENTO ESTADISTICO VARIACIONAL Y DE SISTEMA DE DATOS</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL PARA DATOS NO AGRUPADOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- MÍNIMAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO ESTADISTICO VARIACIONAL Y DE SISTEMA DE DATOS</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL PARA DATOS NO AGRUPADOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- APROPIADAMENTE DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO ESTADISTICO VARIACIONAL Y DE SISTEMA DE DATOS</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL PARA DATOS NO AGRUPADOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>	<p>- DE MANERA DESTACADA DESARROLLA SU <b>PENSAMIENTO ESTADISTICO VARIACIONAL Y DE SISTEMA DE DATOS</b>, CON RESPECTO A LA INTERPRETACIÓN, COMUNICACIÓN, MODELACIÓN, RAZONAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE <b>MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL PARA DATOS NO AGRUPADOS</b>, Y SUS USOS SIGNIFICATIVOS EN CONTEXTOS DE LA CIENCIA Y LA VIDA COTIDIANA.</p>

Docentes: JOAQUIN EMILIO URIBE PELAEZ - JOSE ARTURO BLANCO DAZA- JANNY LUCIA BUENO VALENCIA- DIEGO LEON CORREA ARANGO



**INSTITUCION EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ**

**Código: FQ-01-V2**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO 2020 (COVI 19)**

**Fecha: Julio 24 de 2020**

**SANUBER LOPEZ MONTERO.**

Reviso \_\_\_\_\_