



ESCUELA NORMAL SUPERIOR LEONOR ÁLVAREZ PINZÓN








INFORME DE NECESIDADES DE CAPACITACIÓN DOCENTE

Año 2024

Fecha: febrero 29 de 2024

De: Coordinación Académica

A continuación, se relacionan las temáticas propuestas por los equipos de la ENSLAP para la capacitación docente.

Nivel / Área	Temáticas
Preescolar	 Lenguajes artísticos
Primaria	 Uso de las TICS  Inglés  Nuevas metodologías para orientación del aprendizaje  Pruebas Saber  Teatro  Música
Pedagógicas	<ol style="list-style-type: none">1. Novedades en torno al Currículo y la Didáctica.2. Legislación y normatividad vigente en evaluación,3. formación e investigación.4. Actualización en medios y recursos tecnológicos.5. Manejo de herramientas digitales
Ciencias Sociales	<ol style="list-style-type: none">1. Sana convivencia,2. Salud mental,3. Manejo de conflictos.
Lengua Castellana	<ol style="list-style-type: none">1. Manejo de la diversidad en el aula2. Innovaciones pedagógicas en lectura3. La escritura en la Universidad4. Uso de Resultados de las Pruebas Saber5. Manejo de emociones en el salón de clase6. Oralidad7. La lengua española y extranjera8. El arte de la poesía9. El cerebro y la escritura10. Tecnología educativa.11. Investigación educativa.12. Enfoques pedagógicos innovadores.13. Justicia escolar restaurativa.

	14. El arte de la poesía
Matemáticas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo de software que se pueda utilizar en las clases de Matemáticas y que se pueda tener en la institución para uso con los estudiantes. 2. Manejo de la Inteligencia Artificial que apoye las clases de Matemáticas.
Educación Física Recreación Y Deportes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Logística deportiva 2. Innovaciones en movimiento corporal. 3. TICs
Inglés	<ol style="list-style-type: none"> 1. Herramientas digitales para la educación. 2. Estrategias para atender la diversidad en el aula 3. Aplicaciones y juegos educativos de acceso libre para la práctica de inglés 4. Participación en programas o jornadas de inmersión.
Ciencias Naturales	<ol style="list-style-type: none"> 1. Formación en Turnitin 2. Gestores de referenciación (Mendeley, Zotero, Google académico, entre otros) 3. Uso de software para análisis de datos cualitativos 4. Animación y/o creación de material multimedia. 5. Movimiento corporal (Danza en espacios abiertos) 6. Música (Vocalización, entonación y dicción de diversas piezas musicales) 7. Reconocimiento de grupos de investigación. 8. Gestión de la investigación y formulación de proyectos.

Compilado por:

Sara Ardila Torres

Coordinadora Académica