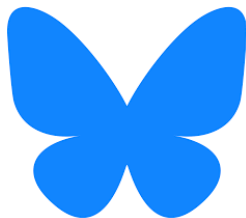


OPTIMIZACIÓN DEL USO EDUCATIVO DE BLUESKY



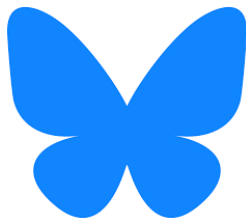
Bluesky es una red social de microblogging o mensajes cortos, creada por un cofundador de Twitter, por lo que es una alternativa para la misma. Es una red social creada muy recientemente, por lo que todavía no ha llegado a muchas personas. Sin embargo, tiene potencial como herramienta educativa, ya que permite tener un control total del contenido que se ve y de la forma en que se interactúa con él. Se caracteriza por tener un enfoque descentralizado y ofrecer una experiencia personalizada. Su mayor potencial es la experiencia libre y segura que proporciona gracias a sus servidores o “hubs” que operan de forma autónoma aunque siguen interconectados entre sí.

Estos son algunos de los usos que se nos han ocurrido que podríamos darle a la aplicación dentro del contexto educativo:

- **Creación de comunidades de difusión:** Los maestros/as pueden crearse cuentas de Bluesky en las que publicar los diferentes proyectos y actividades que han realizado con su alumnado en aula para así inspirar y ayudar a otros docentes.
- **Fomentar la síntesis:** Los estudiantes pueden utilizar Bluesky para practicar la expresión escrita de manera breve. Los alumnos pueden comentar ideas clave, reflexiones y opiniones personales sobre temas tratados en clase y compartirlas con sus compañeros.
- **Información y noticias:** El profesorado puede estar al día de noticias relacionadas con educación, además de ver proyectos de otros profesores y profesoras para inspirarse y realizarlos en sus aulas.
- **Debates educativos:** Los alumnos pueden participar en los diferentes hilos discutiendo y expresando sus opiniones acerca de temas curriculares, fomentando así el pensamiento crítico, el respeto y la argumentación de las propias opiniones entre otras cosas.

- **Dudas y experiencias entre profesorado:** Los profesores y profesoras pueden consultar a otros maestros y maestras dudas o incertidumbres que surjan en sus aulas. Además pueden compartir experiencias motivadoras con el resto de profesorado.
- **Servir de material de estudio:** El profesorado puede encontrar en esta red social apartados que pueden servirles para ampliar los temas que dan en clase ampliar a su alumnado más conocimientos sobre aquello que estén impartiendo en ese momento.
- **Juegos para aprender temario:** Los maestros y maestras pueden proponer a su alumnado juegos para aprender aquello que estén dando, por ejemplo, buscar en Bluesky noticias o elementos relacionados con la Prehistoria, fomentando así la participación de estos y el manejo de aplicaciones diferentes a las que están acostumbrados en clase.
- **Resolución de dudas del alumnado:** Ante la posibilidad de encontrar dudas cuando los alumnos y alumnas estén en sus casas y el docente no pueda atenderlos, se podrían colgar posts donde el alumno exprese su duda y otros compañeros puedan leerla y ayudarle enviándole la resolución en otro post.
- **Mensajes directos con el docente:** Dado que en muchas ocasiones la comunicación alumnado-docente o bien familia-docente se hace lenta a causa de que se realiza a través del correo electrónico, se podría emplear el elemento chat de BlueSky, que resulta en una comunicación directa en la cual las notificaciones llegan al instante al dispositivo tanto del docente, como de la familia y esto permite que en periodos cortos de tiempo se pueda compartir mayor información entre la que pueda haber desde dudas del alumnado, hasta reuniones de tutoría, avisos importantes etc.
- **Formación en seguridad digital:** A día de hoy la gran mayoría del alumnado en los últimos cursos de primaria ya posee o comienza a interactuar con las redes sociales, por ello se podría utilizar BlueSky, una red social en crecimiento y todavía no muy desarrollada y por tanto con menos peligros, para formar al alumnado en conceptos básicos de ciberseguridad y comportamiento responsable en redes sociales.
- **Contacto con profesionales:** Los maestros pueden contactar con personas expertas en la materia que están dando para explicar al alumnado más datos de interés que incluso ellos desconocían para favorecer el aprendizaje de los estudiantes.

OPTIMIZACIÓN DEL USO EDUCATIVO DE BLUESKY



Bluesky es una red social de microblogging o mensajes cortos, creada por un cofundador de Twitter, por lo que es una alternativa para la misma. Es una red social creada muy recientemente, por lo que todavía no ha llegado a muchas personas. Sin embargo, tiene potencial como herramienta educativa, ya que permite tener un control total del contenido que se ve y de la forma en que se interactúa con él. Se caracteriza por tener un enfoque descentralizado y ofrecer una experiencia personalizada. Su mayor potencial es la experiencia libre y segura que proporciona gracias a sus servidores o “hubs” que operan de forma autónoma aunque siguen interconectados entre sí.

Estos son algunos de los usos que se nos han ocurrido que podríamos darle a la aplicación dentro del contexto educativo:

- **Creación de comunidades de difusión:** Los maestros/as pueden crearse cuentas de Bluesky en las que publicar los diferentes proyectos y actividades que han realizado con su alumnado en aula para así inspirar y ayudar a otros docentes.
- **Fomentar la síntesis:** Los estudiantes pueden utilizar Bluesky para practicar la expresión escrita de manera breve. Los alumnos pueden comentar ideas clave, reflexiones y opiniones personales sobre temas tratados en clase y compartirlas con sus compañeros.
- **Información y noticias:** El profesorado puede estar al día de noticias relacionadas con educación, además de ver proyectos de otros profesores y profesoras para inspirarse y realizarlos en sus aulas.
- **Debates educativos:** Los alumnos pueden participar en los diferentes hilos discutiendo y expresando sus opiniones acerca de temas curriculares, fomentando así el pensamiento crítico, el respeto y la argumentación de las propias opiniones entre otras cosas.

- **Dudas y experiencias entre profesorado:** Los profesores y profesoras pueden consultar a otros maestros y maestras dudas o incertidumbres que surjan en sus aulas. Además pueden compartir experiencias motivadoras con el resto de profesorado.
- **Servir de material de estudio:** El profesorado puede encontrar en esta red social apartados que pueden servirles para ampliar los temas que dan en clase ampliar a su alumnado más conocimientos sobre aquello que estén impartiendo en ese momento.
- **Juegos para aprender temario:** Los maestros y maestras pueden proponer a su alumnado juegos para aprender aquello que estén dando, por ejemplo, buscar en Bluesky noticias o elementos relacionados con la Prehistoria, fomentando así la participación de estos y el manejo de aplicaciones diferentes a las que están acostumbrados en clase.
- **Resolución de dudas del alumnado:** Ante la posibilidad de encontrar dudas cuando los alumnos y alumnas estén en sus casas y el docente no pueda atenderlos, se podrían colgar posts donde el alumno exprese su duda y otros compañeros puedan leerla y ayudarle enviándole la resolución en otro post.
- **Mensajes directos con el docente:** Dado que en muchas ocasiones la comunicación alumnado-docente o bien familia-docente se hace lenta a causa de que se realiza a través del correo electrónico, se podría emplear el elemento chat de BlueSky, que resulta en una comunicación directa en la cual las notificaciones llegan al instante al dispositivo tanto del docente, como de la familia y esto permite que en periodos cortos de tiempo se pueda compartir mayor información entre la que pueda haber desde dudas del alumnado, hasta reuniones de tutoría, avisos importantes etc.
- **Formación en seguridad digital:** A día de hoy la gran mayoría del alumnado en los últimos cursos de primaria ya posee o comienza a interactuar con las redes sociales, por ello se podría utilizar BlueSky, una red social en crecimiento y todavía no muy desarrollada y por tanto con menos peligros, para formar al alumnado en conceptos básicos de ciberseguridad y comportamiento responsable en redes sociales.
- **Contacto con profesionales:** Los maestros pueden contactar con personas expertas en la materia que están dando para explicar al alumnado más datos de interés que incluso ellos desconocían para favorecer el aprendizaje de los estudiantes.