

# Ámbitos de aprendizaje y narrativas



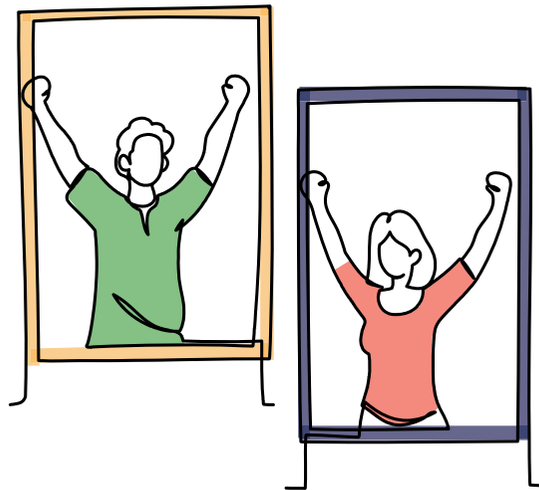
El Nuevo Contexto de Aprendizaje (NCA) se fundamenta en tres pilares: los nuevos descubrimientos de la neurociencia acerca de cómo aprende el cerebro, las características de nuestra sociedad actual y la dilatada experiencia educativa de La Salle.

Los ámbitos de aprendizaje (acogida, seminario, taller, proyecto y cierre) son una forma de organizar la vida escolar para facilitar el desarrollo de estos tres pilares. Hacemos así una propuesta de aula diferenciada para los distintos tipos de aprendizaje: saber, saber hacer y saber ser.

Las narrativas de aprendizaje, por su parte, son una forma de organizar el aula, el tiempo y los contenidos del currículo. De esta forma favorecemos el aprendizaje integral e integrado.

Las narrativas funcionan como funciona nuestro mundo. Frente a los esquemas rígidos del pasado, en los que cada materia versaba sobre lo suyo, el mundo global en el que vivimos nos exige pensar en nuevos marcos interdisciplinarios e interconectados para comprender las claves de nuestra historia y nuestro presente y poder así dibujar el futuro.

## ¡Buenos días mundo!



## ¡Vívelo!

El Nuevo Contexto de Aprendizaje (NCA) es un marco de referencia basado en el aprendizaje competencial, experiencial, transversal, instrumental, social, adaptativo y, a la vez, contextualizado en cada una de las obras educativas de La Salle.



# Transformando la educación, transformamos el mundo.

Ámbitos de aprendizaje y narrativas NCA  
Educación Secundaria - 4º de ESO





# Narrativas

## ¡Buenos días mundo!

En los cursos precedentes hemos analizado cómo ser persona y los elementos esenciales de nuestra cultura y el mundo en el que vivimos.

En este, pondremos la mirada en los retos que nos plantea el mundo de hoy a través de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

En cada trimestre profundizaremos en algunos de los problemas que tiene el planeta: económicos, medio ambientales, demográficos y migratorios.

También trabajaremos las claves para poder entenderlo y comprometernos en su mejora.

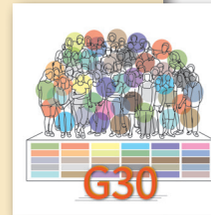
### Algoritmos

Los algoritmos están muy presentes en nuestra vida cotidiana, en muchas ocasiones pasan desapercibidos y en otras podríamos decir que el mundo está gobernado por ellos. Aprenderemos qué son, cómo se diseñan y cuáles son sus utilidades, usos y abusos.



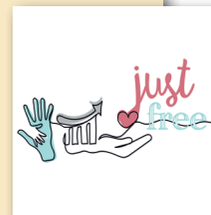
### G30

El poder económico. Analizaremos el papel de la economía como motor del mundo. Realizaremos la necesidad del dinero y, simultáneamente, la posibilidad y limitación que supone su distribución en el mundo.



### Just Free

Siéntete libre. Hazlo gratis. En un mundo donde priman las decisiones tomadas por algoritmos y en base al poder económico pondremos en alza el valor de lo gratuito y una de sus expresiones, el voluntariado.



### Ecós

Nos acercaremos a los diferentes usos que podemos dar a la ciencia, tomando como ejemplo la energía nuclear: uso energético, bélico, utilidad para el bien común...¿Qué eco dejas o qué eco te deja?



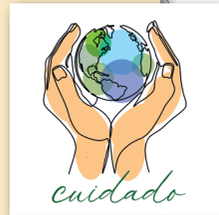
### Last Call

Seguimos avanzando en el desarrollo tecnológico, ahora con la mirada puesta en la conquista de Marte. ¿Cuáles son los retos a los que se enfrenta la humanidad? ¿Por qué y para qué la carrera espacial?



### Cuidado

El mundo es frágil. Lo nuclear puede resultar una amenaza. No cuidar el planeta nos exige buscar otros mundos para poder vivir. Ante esta situación estoy llamado a cuidarme, a cuidar a los que me rodean y a cuidar el mundo donde vivo.



### Te doy voz

Visibilizaremos los conflictos bélicos no presentes en los medios de comunicación. Analizaremos las causas y consecuencias de la guerra y la migración como una de ellas. Te invitaremos a dar voz a estas personas que están olvidadas.

