

## **PROPUESTA DE MÓDULO – 2023**

**TÍTULO: INTRODUCCIÓN A CAMPUS NORTE UNC**

**TIPO DE TRAYECTO: MÓDULO**

**OBJETIVOS:** Este módulo tiene como objetivo familiarizar a los estudiantes interesados en el nuevo modelo educativo que presenta Campus Norte UNC.

**JUSTIFICACIÓN:**

El modelo educativo del Campus Norte de la UNC se diferencia de los modelos tradicionales de educación universitaria en Argentina. Por lo tanto, es importante que los estudiantes interesados en estudiar en este campus comprendan cómo funciona el modelo educativo y los diferentes trayectos formativos que se ofrecen. La certificación de competencias también es una parte importante del modelo educativo, lo que significa que los estudiantes pueden obtener créditos académicos a través de actividades prácticas y proyectos.

Este módulo de introducción al Campus Norte de la UNC es esencial para los estudiantes interesados en estudiar en este campus, ya que les brinda la información necesaria para tomar decisiones informadas sobre su futuro académico.

**ESTRUCTURA Y DURACIÓN:** Actividad 100% en línea que se puede completar en una sola sesión de aproximadamente 1 hora. El desarrollo se realizará en un aula virtual Moodle de Campus Norte. Durante el módulo, los estudiantes tendrán acceso a materiales de lectura y presentaciones para conocer los diferentes aspectos del modelo educativo. No se requerirá tiempo adicional de estudio, ya que el módulo está diseñado para ser completado en una sola sesión.

**CONTENIDOS A DESARROLLAR:**

- Modelo Educativo Campus Norte UNC
- Trayectos formativos del Campus Norte UNC. Tipos y duración.
- Créditos académicos y certificación de competencias.
- La construcción de tu propio trayecto.

REQUISITOS DE INGRESO: Este módulo está dirigido a personas mayores de 16 años que quieran estudiar en el Campus Norte. Para inscribirse como estudiante del Campus Norte UNC es necesario contar con un usuario del sistema Siu Guaraní.

EVALUACIÓN: La evaluación final consistirá en un cuestionario de verificación de lectura que permitirá a los estudiantes demostrar su comprensión del contenido cubierto.