



## “Introducción al Entorno Virtual y Socialización”

Lic. Ezequiel Silva

Los temas abordados en este curso refieren al programa de la REET brindando información sobre el Ciclo Introdutorio de Formación Teológica y los canales de comunicación, pautas y códigos que se utilizan en los cursos que éste ofrece. El programa introduce las características y desafíos del estudio a distancia, presentando recursos, herramientas y estrategias necesarias para el cursado en modalidad virtual a través de la plataforma Moodle.

Este curso se desarrolla en tres unidades temáticas, en un período de tres semanas, y se lleva adelante exclusivamente en línea a través del aula virtual (AV). El mismo es de carácter introductorio y obligatorio para toda persona que desee tomar los materias ofrecidas por el programa de la REET.

### **Objetivos:**

- a- Conocer el entorno del Aula Virtual de Moodle de la institución, sus herramientas y recursos;
- b- Desarrollar competencias para el uso de recursos y de las herramientas informáticas básicas para un logro satisfactorio del aprendizaje;
- c- Promover la constitución de una comunidad educativa virtual plural, integrada y solidaria;
- d- Conocer la institución, su propuesta formativa, sus pautas y códigos de comunicación y de convivencia.

### **Unidades temáticas:**

#### **1: El Aula Virtual (AV)**

- a- El AV como espacio de encuentro educativo;
- b- Familiarización con el AV, edición del perfil;
- c- Espacios de comunicación en el AV;
- d- Herramientas-actividades de Moodle.

#### **2: La comunidad educativa**

- a- Desafíos de estudiar a distancia;
- b- El marco institucional desde el cual se brindan los cursos del programa REET: Principios, objetivos, misión y visión;
- c- El espacio de coordinación;
- d- Ser cursante del programa REET;
- e- ¿Dónde me dirijo ante alguna duda, consulta o comentario?

#### **3: La oferta educativa**

- a- Oferta del año 2020;
- b- El Ciclo Introdutorio de Formación Teológica;
- c- Otros;
- d- Sobre la cursada y el sistema de evaluación.