

# TUTORIAL INGRESANDO AL AULA VIRTUAL

## **I OBJETIVOS**

Mostrar al usuario cómo ingresar al Aula Virtual

## **II ACTIVIDADES**

1. Acceda a su aula virtual a través del enlace <u>dutic.unsa.edu.pe/aulavirtual</u>. Allí, presione el botón **Acceder** ubicado en la esquina superior derecha.



Figura 1: Página para acceder al Aula Virtual





- 2. A usted se le mostrará la ventana mostrada en la Figura 2. Allí deberá ingresar su usuario y contraseña.
  - Si usted es docente:

El usuario es su correo institucional (sin el @unsa.edu.pe).

La clave es: Docente17\*

Si es Estudiante
 El usuario es su CUI

La clave es: Estudiante17\*

Nota: Para cambiar su clave vea el Tutorial: Cambio de Clave



Figura 2: Ventana para ingresar Usuario y Contraseña



3. Una vez que haya ingresado, a usted se le mostrará la lista de los cursos que ha dictado en el 2017 II y los cursos del 2018 I. Para acceder a cada curso sólo deberá dar un Click en el nombre del curso . A modo de ejemplo, en la Figura 4, le mostramos el contenido del Curso REDACCION DE ARTICULOS E INFORMES DE INVESTIGACION Grupo C.



Figura 3: Ventana con Listado de Cursos



> PREGRADO > Ingeniería > INGENIERIA DE SISTEMAS > SIS\_2018\_RED14\_C # Área personal

☑ Activar edición



## REDACCION DE ARTICULOS E INFORMES DE **INVESTIGACION Grupo C**

## Presentación del Curso

#### COMPETENCIAS GENERALES

- · Asume su responsabilidad profesional y ética, en el desempeño de las tareas o actividades de su profesión, contribuyendo de manera competente y con prácticas innovadoras a la industria, la academia y/o el sector público.
- Comunica con tolerancia, a público de diferentes especialidades, culturas y jerarquías de forma clara y efectiva ideas, resultados y productos relacionados al desarrollo de su ejercicio profesional
- Avisos
- Sílabo 2018
- Plantilla Artículo Doble Columna IEEE

## Tema 1: Introducción

- ¿Por qué necesito saber escribir?
- ¿Qué es un artículo de Investigación: ¿quién lo lee?, ¿Qué es un Llamado a Trabajos?
- ¿Qué es un informe de Investigación?.
- · Ejemplos de aplicación: Fincyt, Concytec, UNSA Investiga

Figura 4: Detalle de un Curso