

Jornadas:

Buenas prácticas en la Educación Remota

Escuela de Ingeniería Industrial CIDI - UCAB





Ponente





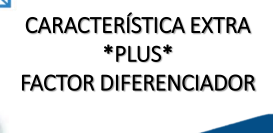
Prof. Johana Delgado Fundamentos de Ingeniería Industrial Primer semestre

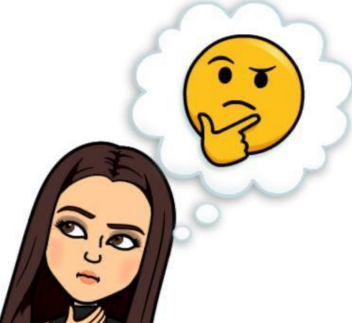
¿CUÁL ES MI VALOR AGREGADO?





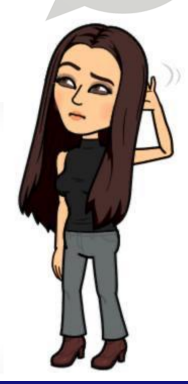












"En nuestro mundo habitual de clases presenciales, lo remoto o distancia representa un **reto** y al mismo tiempo **el lugar y el momento de innovar**" JDG

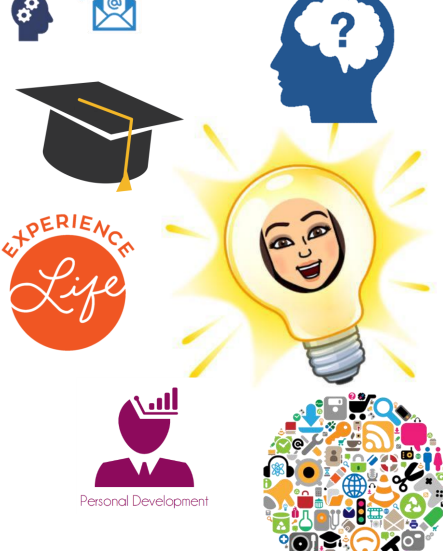










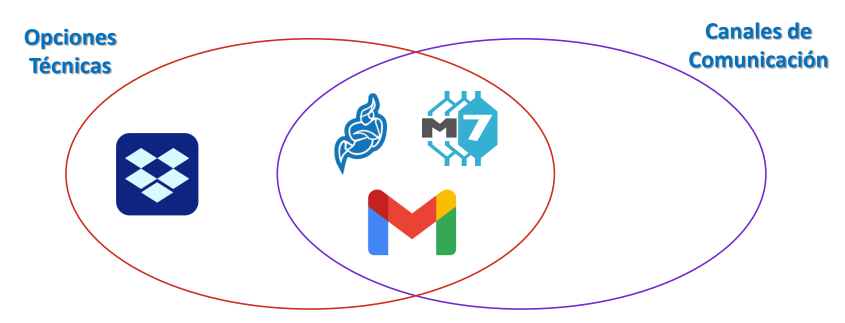


¿Cómo?





Escuela: Ingeniería Industrial		Carrera: Ingeniería Industrial		Semestre: Primer semestre
Asignatura: Fundamentos de Ingeniería Industrial			Nombre del Profesor: Johana Delgado	
Competencias generales	Aprender a aprender con calidad(CG1) Aprender a trabajar con el otro (CG2)			
Competencias profesionales	Diseña sistemas de producción y servicios con criterios de productividad (CP1) Promueve iniciativas de emprendimiento (CP2)			









¿qué plataforma preferiría usar para desarrollar su material audiovisual? 30 respuestas



Preguntar directamente a los estudiantes con cuáles herramientas cuentan— y les gusta usar – a fin de pactar la vía de comunicación más conveniente y atractiva, para hacerles llegar su paquete formativo

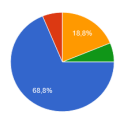




¿Qué proyecto prefiere desarrollar como proyecto semestral para la materia considerando las premisas discutidas en clases? Recuerde que debe ser diseñado y elaborado a partir de materiales reusables y reutilizables, bajo el concepto de Ecodiseño (sustentable ecológica, social y económicamente). Seleccione solo UNA opción

16 respuestas





Tik Tok Instagram TV Reels

Facebook videos



Toma de decisiones consensuadas - INTERACTIVO







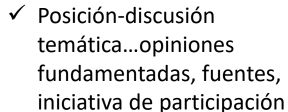
Escuela de Ingeniería Industrial



"El ejercicio asincrónico propio permite a los estudiantes articular sus ideas y opiniones desde distintas fuentes de discusión, promoviendo el aprendizaje a través de varias formas de interacción distribuidas en espacios y tiempos diferentes" (Tagua, 2006, p. 4)

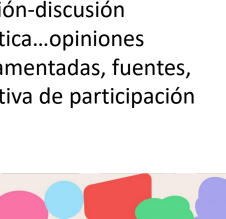








- Desarrollar la autorregulación
- Establecer relaciones más horizontales y equitativas
- Pensamiento de calidad, caracterizado por ser lógico, racional, claro, transparente, sintético, reflexivo, contextualizado, oportuno, argumentado y autorregulado...







Youtubers

Instagrammers

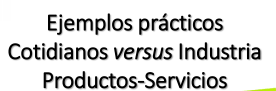
Memes

#trending

Mantenerse informado











Conocer la audiencia /











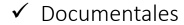


Tiempos Modernos (1936) El Gran Truco (2007)

Cradle to cradle (C2C) (2007) Comprar, tirar, comprar (2010)

The Machinists (2010)

The Next Black (2014)



✓ Series documentales

✓ Películas

Shark Tank

Mad Med (The Carousel) 2008

Age of Empires II: The Age of Kings / Civilization

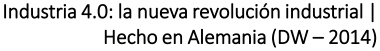


COD



✓ Oradores

✓ Pitch









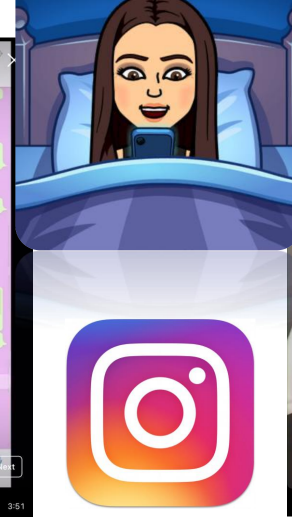


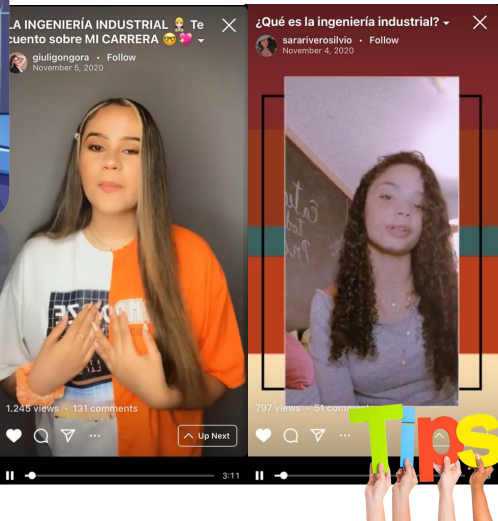
Buenas prácticas en la Educación Remota



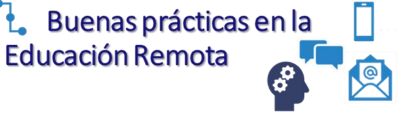
Centro de Investigación y Desarrollo de Ingeniería Escuela de Ingeniería Industrial



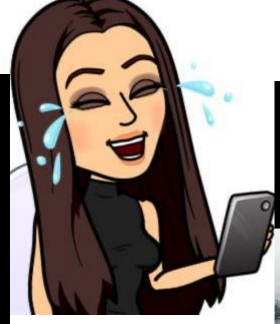




Buenas prácticas en la



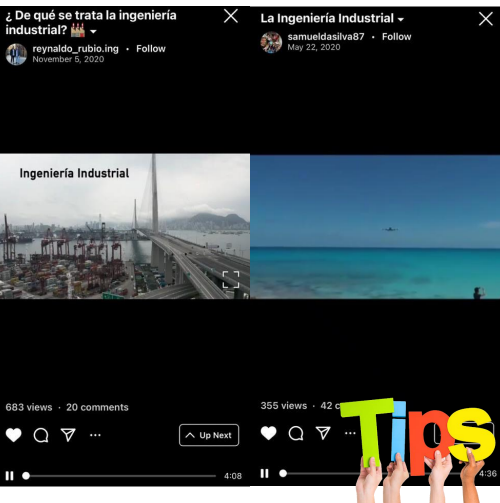








Centro de Investigación y Desarrollo de Ingeniería Escuela de Ingeniería Industrial







- Foros
- Videoconferencias -> Grabaciones al instante online
 - Discusiones/debates -> Uso de fuentes + ejemplos
 - Intercambio de experiencias



Tareas- preparación para la clase

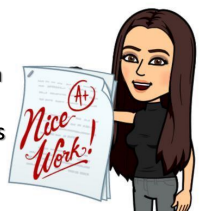
Lecturas: papers- artículos

Diapositivas

- Módulos pre-armado
 - Pitch



- V/F Completación Selección
- Ensayos análisis / material
- Parciales síncronos asíncronos
 - Coevaluación





- ABP Sustentabilidad 3 aristas
- Aplicaciones práctica- desarrollo de diseño y prototipos
- Delegación de actividades





Escuela de Ingeniería Industrial CIDI - UCAB





@Johanaedelgadou
Johanaedelgadoucab@gmail.com

