



Formato para la recolección de información Programa de Clases Espejo

Es indispensable que en la siguiente tabla se diligencie la información de manera completa y concisa, una vez este formato sea remitido a AUALCPI se informará el catálogo de clases disponible para el período.

Si tiene alguna inquietud por favor hacérnosla llegar al correo: secretariageneral@aualcpi.org

Fecha de diligenciamiento 7/09/2020							
1. INFORMACIÓN DEL CURSO							
Nombre del curso	Diseño de Plantas Industriales						
Programa Académico	Ingenieria en Industrias Alimentarias			Nivel	Pregrado		
Área del conocimiento	Ingenieria, Arquitectura, Urbanismo y afines						
No. de créditos	80			Hora/semana			4
Descripción del curso (resumen max. 150 palabras sobre los objetivos y contenidos del curso)	Que los estudiantes identifiquen y apliquen a través de resolución de problemas los métodos y herramientas de diseño para organizar proyectos de localización y diseñar plantas agroindustriales en actividades productivas y de servicios.						
Horarios de las actividades no prácticas del curso (seleccione los días e indique la hora en cada caso)		☐ Lunes☑ Martes☐ Miércoles☑ Jueves☐ Viernes☐ Sábado	5	En el horario de	Haga Haga	08:3 clic o pu 08:3 clic o pu	Ilse aquí para escribir texto. 35 a 10:15 Ilse aquí para escribir texto. 35 a 10:15 Ilse aquí para escribir texto. Ilse aquí para escribir texto.
Periodicidad de la oferta del curso (<i>una sola opción</i>)					□S	emestra	al

Calle 222 # 54 – 30 Tel: (+571) 6684700 Ext. 220 Bogotá – Colombia



Inicio (mes) Inicio (meses) Haga clic o pulse

aquí para escribir

texto.

Inicio (meses Haga clic o pulse ernacionalización aquí para escribir texto.

Duración (semanas) del

curso 10/11/2020 y 12/11/2020

2. ALCANCE DEL CURSO Y DEL TRABAJO COLABORATIVO

La estrategia de Clases Espejo brinda la oportunidad de actuar con instituciones, profesores y estudiantes de otras áreas del conocimiento que puedan ser complementarias, para enriquecer el desarrollo de actividades y la generación de proyectos y productos. En ese sentido, responda lo siguiente (seleccione únicamente aquellas opciones que sí aplican para el curso):

Agosto

☑ En el abordaje colaborativo de temas y objetivos del curso es posible establecer interacciones con otras áreas del conocimiento y disciplinas

Si marcó la anterior opción: indique el(as) área(s) del conocimiento con que se puede realizar trabajo interdisciplinario en el marco de Clases Espejo

Sistemas de Gestión de la Inocuidad Alimentaria, Normativa Internacional de Inocuidad Alimentaria. Preparacion y Evaluación de Proyectos para implementación de industrias de transformación de alimentos

☐ El curso se relaciona, por su contenido y objetivos, con uno o más Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Si marcó la anterior opción: Enumere los ODS que aborda el curso

Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

interinstitucionales fruto de la interacción entre los estudiantes en una posible Clase Espejo

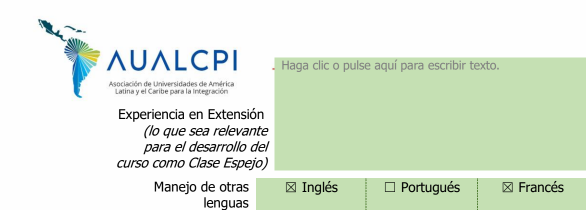
Si marcó la anterior opción: Muy someramente y de manera preliminar, relacione algunas ideas de trabajo colaborativo en una Clase Espejo del curso

Diseños de Plantas para pequeñas y medianas empresas

3. DATOS DEL PROFESOR

Nombre Completo	Rosaluz Leticia Valda Romero
Formación académica (títulos obtenidos)	Master in Science
Experiencia Docente (incluya sólo lo que considere pertinente en relación con el curso y su alcance	SENASAG-Jefatura del Programa de Inocuidad Alimentaria Cochabamba. Registro Sanitario de Empresas Alimentarias. IMBA (industria avícola): Subgerente de Desarrollo de Productos. Proyectos de Ampliación de líneas.
Experiencia Investigativa (lo que sea relevante para el desarrollo del curso como Clase Espejo)	Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Calle 222 # 54 - 30 Tel: (+571) 6684700 Ext. 220 Bogotá - Colombia



Avanzado

Correo electrónico rvaldar@univalle.edu

Al adherirse a este programa la Institución se compromete a cumplir con todos los compromisos que permitan el buen funcionamiento del PIED.

Elija un elemento.

Avanzado

Firma responsable del PIED

Nivel de conocimiento

☐ Alemán

Elija un elemento.