

**WEEK
DRONE**

C O D E



CURSO ONLINE

USO INDUSTRIAL DE DRONES

Este importante curso permitirá conceptualizar el uso de los drones en servicios concretos con resultados determinados funcionales en las cadenas productivas de múltiples sectores productivos. Busca que los actores de la industria que prestan servicios o desarrollan productos con drones, participen activamente del sector con sus respectivos negocios.

Duración: cuatro horas.



Julio Enoc Parra

Asesor y experto en sistemas aéreos no tripulados (UAS)
C.O.O. en VOLROD SAS

Investigador, diseñador y docente. Experto en sistemas aéreos no tripulados y tripulados a distancia -UAS, diseño aeronáutico, aerodinámica, materiales compuestos e ingeniería inversa. Miembro y en algunos casos fundador de organizaciones académicas, gremiales y sociales como “Grupo de Investigación en Ciencias Aeroespaciales-GICA”, semillero de investigación “Aeronautical Design and Innovation - AERODE&I”, “Red Colombiana de Semilleros de Investigación RedCOLSI en Bogotá-Cundinamarca”, Asociación de Profesionales de Drones de Colombia, DronSAR, Red de investigación para la Seguridad Operacional de RPAS, entre otras. Docente universitario y director del Grupo de Investigación en Ciencias Aeroespaciales de la Fundación Universitaria los Libertadores.

¿Qué incluye esta curso?

01

TEMA 1:

Productos finales (¿Qué busca la industria drone como parte del proceso?)

02

Tema 2.

Selección de tecnología drone (más allá de lo obvio)

03

Tema 3.

Parámetros de operación (estándares, legalidad y seguridad)

¿A quién está dirigido?

Gerentes, dueños y directores de compañías de servicios y productos drone u operadores drone.