

PILOTO DE VALORIZACIÓN CUANTITATIVA Y CUALITATIVA DE BORRAS DE CAFÉ Y PEQUEÑA PLANTA PARA EL PROCESADO ASOCIADO PARA LA TRANSFERENCIA.

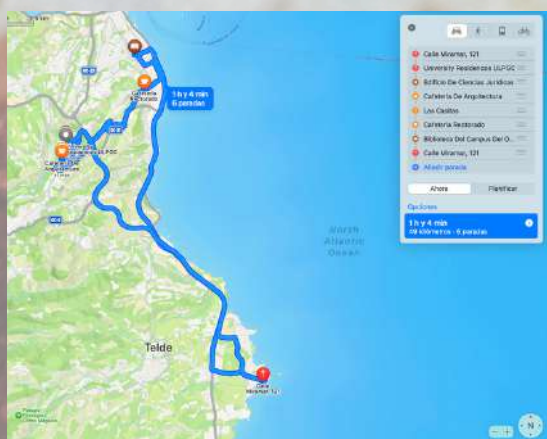
Grado en Ingeniería en Organización Industrial

ALBA MATEOS LÓPEZ

OBJETIVO: En el presente estudio se llevará a cabo la valorización cuantitativa y cualitativa de la recogida selectiva de las borras de café en las cafeterías de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria como ejercicio piloto para su posible transferencia: Análisis de la problemática a nivel global y nacional, análisis de las muestras recogidas, tratamiento de las mismas y aproximación a una planta piloto donde valorizarlas.



Recogida selectiva, estudio y análisis de las muestras, y propuesta de valor:



DATOS OBTENIDOS:

- En 100 g de muestra:
- 16 g de proteína
 - 14 g de grasas
 - 6 g de hidratos de carbono
 - 61 g de fibra
 - No contiene azúcar
 - PC = 24 MJ/kg

HARINA DE POSOS DE CAFÉ

- Gluten Free
- Sin azúcar
- Bio producto
- Sostenibilidad
- Concienciación



Tutorizado por: Juan Antonio Jiménez Rodríguez y Lidia Esther Robaina Robaina

