

Vitoria-Gasteizko ingeniartzako unibertsitate eskolako kafetegiko hondakin organikoen kudeaketa plana

Plan de gestión de los residuos orgánicos de la catería de la Escuela Universitaria de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

GRALaren izenburua

Título TFG

Egilea Autora o Autor	Jon Fernandez Ugalde	
Campus Bizia Lab proiektuak Proyecto Campus Bizia Lab	Campus Bizia Lab programaren pilotoa. Erronka: Ekonomia Zirkularra. Arabako Campusa Piloto del programa Campus Bizia Lab. Reto: Ekonomía Circular. Campus de Álava	
Zuzendaria Directora o Director	Naiara Rojo; Gorka Gallastegui	
Ikastegia Centro	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz	
Gradua Grado	Geomatikaren eta Topografiaren Ingeniaritzako Gradua Grado en Ingeniería Geomática y Topografía	
Laburpena Resumen	<p>El presente trabajo ha tenido como objeto la gestión de la fracción orgánica (bioresiduos) de la cafetería de la Escuela Universitaria de Vitoria-Gasteiz. En concreto, una gestión basada en el proceso del compostaje. La razón de ser del plan es su potencial de aplicabilidad, dado que el trabajo está enmarcado dentro del programa Campus Bizia Lab de la Universidad del País Vasco, basado en el desarrollo sostenible y que transforma el Campus en un laboratorio a gran escala. Así, este trabajo ha tenido una orientación aplicada y descriptiva. De un lado, se ha dado solución al problema de gestión de residuos orgánicos (bioresiduos) generados en la cafetería de la Escuela. De otro lado, se ha deducido el plan aquí propuesto a partir de la observación del proceso aplicado. Partiendo de que el compostaje es la vía para gestionar los bioresiduos, a la hora de elaborar el trabajo se ha estudiado tanto el compost como las leyes que afectan su aplicación. También se han gestionado los residuos orgánicos (bioresiduos) de la Escuela de la cafetería durante cinco meses (de octubre a febrero). Este periodo de tiempo ha permitido sacar conclusiones significativas para elaborar el plan aquí descrito.</p>	