

Published on *Instituto Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal de Castilla-La Mancha*.
(<https://iriaf.castillalamancha.es>)

[Inicio](#) > EL IRIAF acoge una estancia de formación de postgrado en la biorrefinería de I+D CLaMber en el marco de la beca para científicas africanas

27/03/2023

EL IRIAF acoge una estancia de formación de postgrado en la biorrefinería de I+D CLaMber en el marco de la beca para científicas africanas



[1]

El pasado 17 de marzo, Jacinta Ojiobu Chekwube, graduada en Química Pura e Industrial por la Universidad Nsukka de Nigeria, ha comenzado a realizar una estancia de tres meses en la Biorrefinería de I+D CLAMBER gracias a la concesión de una Beca Guadalupe para científicas africanas de la ONGD Harambee financiada por el Ayuntamiento de Puertollano. Durante este tiempo Jacinta desarrollará y optimizará un proceso de transformación de residuos agroalimentarios en bioetanol a escala laboratorio.

Esta acción formativa se encuadra en el convenio firmado entre el IRIAF y la Cátedra de Investigación en Ciencia y Tecnología Química Ciudad de Puertollano de la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

Source URL: <https://iriaf.castillalamancha.es/notas-de-prensa/el-iriaf-acoge-una-estancia-de-formacion-de-postgrado-en-la-biorrefineria-de-id>

Links:

[1]

https://iriaf.castillalamancha.es/sites/iriaf.castillalamancha.es/files/notas_de_prensa/fotografias/20230327/beca_cientificasafricanas.jpg