**nota de prensa**

Fundación Vital renueva y actualiza su convocatoria de diez becas para proyectos de innovación tecnológica

**• Dirigidas a personas tituladas en Ciclos Formativos de Grado Superior de los campus de Egibide en los dos últimos cursos, están dotadas con 3.000 € cada una**

**Vitoria-Gasteiz, 13 de septiembre de 2022.-** **Fundación Vital** ha renovado la convocatoria de becas para el desarrollo de **proyectos de innovación tecnológica** y la ha actualizado con nuevas áreas para adaptarse a la demanda del mercado. Dirigidas al alumnado titulado de Formación Profesional de **Egibide**, se concederán diez becas dotadas cada una de ellas con 3.000 euros. Se podrán solicitar preferentemente por correo electrónico y, si no es posible, en las secretarías de los propios centros con cita previa entre el **19 y el 23 de septiembre.**

El vínculo de Fundación Vital con la Formación Profesional en Álava ha sido siempre una de las prioridades de la entidad y mantiene históricamente una estrecha colaboración. Para optar a una de las diez becas de 3.000 euros cada una es necesario tener la titulación de Técnico de Grado Superior en alguno de los campus de Egibide (Arriaga, Jesús Obrero, Mendizorrotza, Molinuevo o Nieves Cano) durante los dos últimos cursos. La documentación se debe entregar debidamente cumplimentada entre el **19 y el 23 de septiembre** por correo electrónico o, en caso de no ser posible, en la secretaria de cualquiera de los campus con cita previa ([www.egibide.org](http://www.egibide.org)). La duración de las becas será de octubre de 2022 a junio de 2023, de lunes a viernes en horario de 8 a 14 horas.

Las áreas objeto de las becas son:

* Procedimientos de calidad en laboratorio químico
* Procedimientos de sensibilización ambiental en el ámbito educativo
* Gestión integral de hostelería
* Comunicación, Administración y Gestión en un Centro de FP
* Gestión Integral de los Sistemas de Información de un Centro Educativo
* Integración de sistema en la Industria 4.0
* Gestión del Mantenimiento de Equipos Industriales
* Desarrollo de proyectos de fabricación y montaje
* Implantación de un programa de apoyo educativo y estudio

Y se incorpora como novedad en esta convocatoria

* Procedimientos de gestión ambiental en el ámbito organizativo