

**Organiza: CENTRO DE EXCELENCIA
CIFP LA GRANJA, HERAS. CANTABRIA**

**RED ESTATAL DE CENTROS DE EXCELENCIA
ACCIÓN FORMATIVA**

**FORMACIÓN SUBVENCIONADA: Transporte, alojamiento
y manutención.**

**LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN LA
FORMACIÓN AGROALIMENTARIA**

Información:

**CIFP La Granja
Bº La Estación Nº 25B. 39792.
Heras . Medio Cudeyo. Cantabria.
Teléfono: 942 52 63 26
cifp.la.granja@educantabria.es**

Inscripciones:

Rellenar formulario de inscripción ([clic aquí](#)).



**Fechas: Del 3 al 7 de julio de 2023
MODALIDAD PRESENCIAL
CIFP LA GRANJA, HERAS (CANTABRIA)**

OBJETIVOS:

1. Conocer la transformación digital y tecnológica en la formación profesional agroalimentaria y forestal.
2. Conocer la transformación digital y tecnológica de los sectores agroalimentarios y forestales.
3. Identificar las propuestas actuales de digitalización y tecnificación del sector agroforestal.
4. Descubrir estrategias que permitan optimizar los recursos digitales en el sector ganadero
5. Promover acciones a favor de la sostenibilidad en el sector agroalimentario.

DESTINATARIOS:

Preferentemente profesorado de la Familia Agraria y de Industrias alimentarias.

El criterio de selección será por orden de inscripción, hasta cubrir las 30 plazas disponibles, teniendo en cuenta la condición de limitación del 20% de las plazas a profesorado de la comunidad autónoma, donde se desarrolla la acción formativa.



PROGRAMACIÓN:

Día 3 de julio:

10:00 h: Presentación de la acción formativa.

10:30 h: Una nueva sociedad, una nueva educación; digitalizada y tecnificada. *Ponente: Raúl Diego Obregón.*

12:30 h: Importancia de la digitalización en la FP del siglo XXI. Ejemplos prácticos. Experiencias. *Ponente: José Carlos Gallego Díaz.*

16:00-18:00 h: Visita empresa sector agroalimentario: Soc. Coop. AGROCANTABRIA. *Coordina: Jacobo Alonso Santos.*

Día 4 de julio:

9:00-12:00 h: Digitalización y Tecnificación del sector agrícola. Maquinaria agrícola de precisión y autónoma. *Ponente: Gonzalo Viñolo Calderón, del Grupo AGCO Corporation.*

12:30-14:00 h: Digitalización de aperos: control de flota y cuaderno digital *Ponente: Miguel Ángel Mateo, de Agrocontrol.*

16:00-18:00 h: Digitalización del transporte agrícola: abonadora mineral, esparcidor orgánico y cisterna de purines. *Ponente: Alfonso García, de Remolques Hnos. García.*

Día 5 de julio:

9:00 h: Sostenibilidad del sector agroalimentario: Huella de carbono y valoración holística de la sostenibilidad en los sistemas lecheros de la España húmeda con el modelo de simulación DairyCant. *Ponente: Gregorio Salcedo Díaz.*

11:30 h: Visita al Parque de la Naturaleza de Cabárceno, proyecto de sostenibilidad.

14:00 h: Comida.

15:30 h: Se continua con la visita.

Día 6 de julio:

9:00 --h: Digitalización y tecnificación del sector ganadero. Antecedentes y bases

10:00 h: Digitalización del sector productivo del vacuno lechero.

12:00-14:00 h: Tecnificación y Digitalización de la planta de biomasa. *Ponente: Eloy Gutiérrez, de Álvarez Forestal, S.A.*

16:00 h: Visita El Buen Pastor y Quesería 3 Valles (incluye cata).

Día 7 de julio:

9:00 h: La digitalización de la industria láctea. *Ponentes: Juan Carlos Glez-Vaquero (Ing. Agrónomo) Héctor Salas Olive (Dr. Veterinario).*

10:30 h: Visita a explotación ganadera digitalizada de producción de leche.

13:00 h: FIN DE LAS JORNADAS.