

| | |
|---------------------------|--|
| Código do curso | PON-24-005 |
| Denominación | SISTEMAS DE CALIDADE EN LABORATORIO |
| Persoas destinatarias | Persoal de laboratorio da Estación Fitopatolóxica Areeiro da Deputación de Pontevedra e dos concellos adheridos ao Plan agrupado de formación continua |
| Participantes por edición | 20 |
| Número de horas | 20 |
| Lugar e datas | Estación Fitopatolóxica Areeiro, do 23/05/2024 ao 30/05/2024 Horario por determinar |
| Metodoloxía | Teórico-práctica |
| Obxectivos | Dotar as persoas asistentes do coñecemento suficiente sobre os diferentes sistemas de calidade para implantar en laboratorios, normas de referencia e requisitos que engloba cada un destes sistemas |
| Contido | <ul style="list-style-type: none"> • Presentación do curso. Modelos de calidade aplicables a laboratorios • Aliñamentos e sinerxías entre as normas ISO/IEC 17025:2017 e ISO 9001:2015. • Norma ISO 17025:2005. Requisitos xerais e estruturais de laboratorios • Norma ISO 17025:2005. Requisitos de recursos • Norma ISO 17025:2005. Requisitos de procesos • Norma ISO 17025:2005. Requisitos de xestión • Afondamento, con casos concretos, nos requisitos técnicos da norma ISO 17025:2005 e as implicacións que teñen para os laboratorios • Proceso de acreditación de laboratorios por ENAC • Validación de métodos de análises: exposición sobre a forma de abordar a validación de métodos de análises. Estudo dos parámetros de calidade que caracterizan os métodos de análises e que se avalían durante o proceso de validación • Sistemas de aseguramento de calidade en laboratorios: desenvolvemento dos conceptos de aseguramento de calidade no laboratorio, con especial incidencia no desenvolvemento e exemplos de procedemento de ensaio e calibración • Fases da implantación do sistema da calidade • Planificación • Repartición de responsabilidades • Elaboración da documentación • Implantación • Auditoría |



| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• Accións correctoras |
|--|---|