

Nº10 especial COVID cita2

la actualidad del CITA en 2 minutos



+ CITA de Aragón

Repositorio citaREA



Área de Laboratorios y
Asistencia Tecnológica



Suscripción por
Correo electrónico

Gracias...

2020 indudablemente ha quedado marcado por la crisis sanitaria. Esta crisis nos ha obligado a tomar medidas urgentes y reorganizarnos de manera ágil para proteger y cuidar no sólo a las personas que formamos parte del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), sino también al resto de la sociedad.

A pesar de la incertidumbre de los primeros días, hemos conseguido que el centro haya funcionado eficientemente durante los peores momentos de la crisis sanitaria. Esto ha permitido que el impacto del confinamiento en las actividades del CITA haya sido mínimo.

Quiero realizar un reconocimiento especial y poner en valor el compromiso de las personas que realizaron tareas presenciales durante el confinamiento

(aproximadamente el 30% del personal del CITA), principalmente personal de campo, de mantenimiento y de administración. Estas personas han estado al pie del cañón, trabajando diariamente para garantizar que todo, en el centro siguiera en orden. Los animales tenían comida, los cultivos no se echaban a perder, las instalaciones funcionaban correctamente, las tareas administrativas y la provisión de materiales al centro seguían su curso. No cabe duda que sin su trabajo no habría sido posible acabar el año de manera tan exitosa.

Por otra parte, las actuales circunstancias nos han obligado a cambiar los sistemas de trabajo. Gracias a la buena disposición y responsabilidad individual de todo el personal en teletrabajo (en aquellos

puestos que ha sido viable), ha sido posible avanzar con normalidad y cumplir con nuestros compromisos en los proyectos y servicios en curso. Además, ante la cambiante e incierta situación y con el fin de tener control a tiempo real, hemos establecido unos sistemas de planificación y reporte de actividades, así como reforzado los canales de comunicación. Para ello las jefaturas de unidad y responsable de área han asumido una considerable carga adicional de trabajo. Quiero agradecer su labor de apoyo a la dirección lo que nos ha permitido y permite reaccionar rápidamente ante los cambios.



Hemos puesto también a disposición de la sociedad nuestras instalaciones y la experiencia de las investigadoras y los investigadores colaborando con el Instituto Aragonés del Agua y la Dirección General de Salud en la creación de un sistema de alerta temprana para la detección del coronavirus en las aguas residuales y esperamos seguir siendo capaces de poner en marcha nuevas iniciativas que muestren nuestro compromiso y capacidad para responder a las necesidades y de proteger la salud de los y las aragonesas.

2020 ha sido un año complicado, pero también nos ha demostrado que estamos preparados ante situaciones tan complejas como las que vivimos. Hemos tenido que adaptarnos a las actuales circunstancias y se ha puesto de nuevo en valor que **la mayor fortaleza del CITA son las personas.**

Lucía Soriano Martínez
Directora Gerente del CITA de Aragón



...a los que estuwisteis



...a los que ayudasteis



...a los que no parasteis



Una cronología...

18 de marzo de 2020

Se establecen los servicios esenciales en este Centro y se comunica que durante el periodo de vigencia del estado excepcional de alarma el centro **no puede atender** las solicitudes de servicios que supongan el desarrollo de trabajos en laboratorio y/o campo ⊕

4 de junio de 2020

Con el visto bueno del Gobierno de Aragón para la reincorporación presencial del personal, la actividad del CITA **pasa a la normalidad.** ⊕

El CITA entra en la nueva "normalidad"



Un artículo de

Participación en sistema de detección de coronavirus en aguas residuales

El CITA, el Instituto Aragonés del Agua y Salud Pública llevarán a cabo este estudio que pretende ser un **sistema de vigilancia para poder adoptar medidas de contención de forma ágil.**

Se han seleccionado 12 depuradoras en las que se va a realizar una toma de muestras semanal durante tres meses que van a ser analizados en los **laboratorios de bioseguridad de nivel 3 y Biología Molecular Animal del CITA.**



Apuesta del centro por el enfoque One Health

El enfoque sistémico de investigación **One Health** tiene como objetivo la mejora de la salud pública a través de la seguridad de los alimentos y las interacciones entre la salud de los seres humanos, los animales y los ecosistemas.



Donación de material del Campus Aula Dei

El CITA, el PCTAD, la EEAD-CSIC así como otras instalaciones aragonesas integradas en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, **han donado** los miles de guantes, mascarillas y desinfectantes que tenían almacenados. ⊕

Unizar y otros centros ceden sus laboratorios

Hasta 90 técnicos e investigadores y 14 grupos y laboratorios fundamentalmente de la Universidad de Zaragoza, pero también del CITA, ARAID, CSIC y el CUD **se pusieron a disposición** para realizar pruebas diagnósticas de coronavirus en Aragón. ⊕



Comparecencia en Cortes de Aragón sobre actuaciones en relación al COVID

CITA y COVID-19 en radio y televisión



Enfoque One Health en Aragón TV



Presentación estudio aguas residuales



Coronavirus en aguas residuales en ATV



Coronavirus en aguas residuales en ATV



Pilar Muñoz en En ruta con la Ciencia



"Investigación COVID" de Unidad Móvil



Enfoque One Health en Despierta Aragón



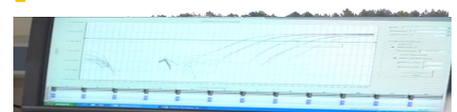
Enfoque One Health en Informativos



Lucía Soriano en Escuchate de AR



L. Soriano en informativos de RNE



Lucía Soriano en Onda Cero Huesca