

---

**INFORME ADAPTACIÓN DEL MODELO DOCENTE Y EL FORMATO  
DE IMPARTICIÓN SINCRONA PRESENCIAL/STREAMING.  
Máster Data, Complex Networks & Cybersecurity Sciences**

El Máster Data, Complex Networks & Cybersecurity Sciences es un Título Propio, organizado por el Centro de Tecnológico DCNC Sciences de la URJC.

Ante la previsión de que la situación actual derivada del Covid19 pueda continuar en septiembre, el Consejo de dirección del Master ha decidido unirse al Protocolo de adaptación de la docencia ante la crisis sanitaria provocada por la COVID-19 en la Universidad Rey Juan Carlos, aprobado en el Consejo de Gobierno extraordinario del día 14 de julio.

De esta manera, el Máster se impartirá presencialmente y en streaming de forma síncrona, pudiendo el alumno que lo desee o no pueda asistir a las clases por la circunstancia que sea seguir todas las clases del Máster.

Los exámenes ordinarios se realizarán también de forma síncrona, a excepción del examen final que se realizará presencialmente, cumpliendo con todas las normas de distanciamiento y sanitarias establecidas

Queremos aclarar que esto no quiere decir que el Máster sea online, no existen videos grabados, utilizaremos la plataforma de teleformacion "Aula Virtual" de la URJC de manera complementaria a las clases a distancia desarrolladas de forma sincrona para profesor y estudiantes, que se celebran en las mismas fechas y horas establecidas para las clases presenciales, pero se realizarán desde el aula a través de una herramienta de videoconferencia.

En caso de que la evolución de las condiciones sanitarias pudiera requerir el abandono de la participación presencial, todas las clases y el resto de las actividades formativas se impartirán en remoto y se utilizará el Aula Virtual de la URJC tanto como herramienta docente complementaria y para el desarrollo de las correspondientes actividades y pruebas de evaluación.



**Fdo.: Regino Criado Herrero  
Catedrático de Universidad  
Co-Director del Máster**