

RESOLUCIÓN DE CONTRATACIÓN

Ref. del concurso	69.20
Nº de plazas:	1
Código RPT	HGC-COM-AD-3
Área de Conocimiento:	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD
Departamento:	HISTORÍA, GEOGRAFÍA Y COMUNICACIÓN
Centro:	FACULTAD DE HUMANIDADES Y COMUNICACIÓN
Categoría profesional:	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
Dedicación:	TIEMPO COMPLETO
Titulación requerida	DOCTOR

Publicada en el Tablón Electrónico Oficial de esta Universidad la propuesta de adjudicación de la Comisión de Selección de la plaza arriba referenciada, en ejecución de lo dispuesto de la Resolución adoptada por el Rector de la Universidad de Burgos de fecha 28 de noviembre de 2023, y habiendo renunciado la candidata propuesta, este Rectorado resuelve que se proceda a la contratación de:

Nombre y Apellidos	Código RPT
D./ª MIREYA VICENT IBAÑEZ	HGC-COM-AD-3

El/la aspirante seleccionado/a, dispondrá de dos días hábiles contados a partir del día siguiente al de publicación de esta Resolución, para presentar la documentación necesaria en el Servicio de Recursos Humanos, a través de la sede electrónica de la Universidad de Burgos (<https://sede.ubu.es/>). El teléfono del Servicio de Recursos Humanos es 947 258009 y 947 258783.

La información sobre documentación a presentar y los modelos de impresos, se encuentran en la siguiente dirección:

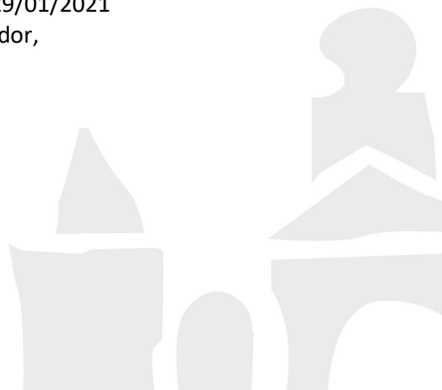
<https://www.ubu.es/servicio-de-recursos-humanos/pdi/concursos-y-bolsas-de-trabajo/formalizacion-de-los-contratos>

La fecha de inicio de la relación jurídica será la que se estipule en el contrato.

De conformidad con lo dispuesto en el Reglamento de aplicación, siendo la presente Resolución confirmatoria del Acuerdo de la Comisión de Selección, frente a ella sólo cabrá interponer la Reclamación referida en dicho Acuerdo en el plazo en él conferido.

En Burgos, a la fecha de la firma
EL RECTOR,
P. D., Resolución Rectoral de 27/01/2021, BOCyL de 29/01/2021
El Vicerrector de Personal Docente e Investigador,

Fdo.: José María Cámara Nebreda



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
SELLO DE UNIVERSIDAD	30-01-2024 12:27:21

