

LLAMADOS OPORTUNIDADES ASCENSO DE GRADO **LLOA 2019**

COMUNICADO URGENTE DE RECTORADO DE FECHA 19.09.2019: POR FORMATO DE CV PARA LLOA.

Estimado Director del Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes
Dr. Fernando Miranda

Comunicamos a usted a fin de evitar cualquier tipo de confusión, la siguiente información respecto al formato de Currículum Vitae que debe presentarse para los LLOA:

En el documento de formato publicado en la web de CSIC/CCDT, se indican determinados topes, tanto en el número de páginas como en el máximo de actividades que se pueden incluir en cada ítem y en los años comprendidos por las actividades a presentar. Cabe aclarar que dichas limitaciones no aplican para el presente llamado.

Los interesados deberán entregar el Currículum Vitae completo en el formato de la CCDT, a los efectos de considerar los ítems allí señalados, sin limitaciones en el número de actividades, años ni páginas.

Solicitamos dar la más amplia difusión dentro de sus Servicios.

Saludos cordiales,
Prof. Rodrigo Arim
Rector
Universidad de la República

COMUNICADO DE RECTORADO DE FECHA 25.09.2019

Exp. s/n - Atento a las consideraciones efectuadas en Sala en relación con el Llamado a Oportunidades de Ascenso (LLOA) actualmente vigente:

1) Tomar conocimiento y hacer suya la decisión adoptada y comunicada por el Señor Rector con fecha 19 de setiembre pasado en el sentido que el formato CV para la presentación es el de CV-CSIC-DT como estaba indicado, aclarando y estableciendo que para este llamado no aplican las limitaciones en el número de actividades, años ni páginas allí contenidas.

2) Como consecuencia de esta decisión, establecer lo siguiente:

a) Fijar como nuevo plazo máximo de presentación de las aspiraciones en los respectivos Servicios el próximo 10 de octubre de 2019;

b) Determinar que aquellos docentes que ya hayan presentado sus aspiraciones podrán volver a presentarlas bajo estas nuevas condiciones.

(17 en 17)

COMUNIQUESE POR CIRCULAR EN FORMA URGENTE

- Saludos cordiales
Daniel Rodríguez
Secretaría General