



Webinarios escritura propuestas ERC - Starting y Consolidator Grants 2021

27/11/2020

Actividades

```
(!) WARNING: MAIN(): UNTERMINATED ENTITY REFERENCE
DICIEMBRE - 09:45-12:45 IN
/VAR/WWW/SHTML/STACKS/CLEAN.PHP ON LINE
106
```

CALL STACK

#	TIME	MEMORY	FUNCTI
1	0.0000	399480	{main}



Webinarios escritura propuestas ERC 2021

Starting y Consolidator Grants 2021

- **Fecha:** 15, 16 y 17 de diciembre.

- **Agenda del evento al final de la noticia.**

¡Registro previo!

De cara a preparar las candidaturas a las convocatorias **ERC- Starting y Consolidator Grant 2021**, los días 15 y 16 de diciembre de 10-12h se realizarán **dos seminarios** en remoto enfocados en la **escritura de la propuesta**.

Para finalizar, el día 17 de diciembre de 09:45 a 12:45h tendrá lugar una sesión general en remoto **“Aprendiendo de Starting Grant 2020: Investigadores principales & miembros del panel”** donde 3 beneficiarios y 3 panelistas transmitirán a la audiencia su experiencia en esta convocatoria.

Taller I: StG+CoG 2021 - 15 Diciembre - 10 - 12h

En este primer webinar ERC StG/CoG 2021 se indicarán las cuestiones básicas de la convocatoria brevemente: novedades del WP2021, proceso, paneles y criterios de evaluación, formato de la propuesta y seguidamente se profundizará en la parte curricular (Sections B1b y B1c). Para finalizar, se dedicará un espacio de media hora para resolver colectivamente las dudas que hayan podido surgir sobre la convocatoria y esta primera parte curricular. El taller estará impartido por las Puntos Nacionales de Contacto de ERC.

Registro: Puede registrarse en el siguiente **enlace**.

Taller II: StG+CoG 2021 - 16 Diciembre - 10 - 12h

En el segundo webinar ERC StG/CoG 2021 se indicarán algunas pautas para escribir adecuadamente las secciones dedicadas a la propuesta: Abstract, Section B1a y B2. También se extraerán algunas conclusiones de los comentarios más habituales recibidos en los ESRs. Para finalizar, se dedicará un espacio de media hora para resolver colectivamente las dudas que hayan podido surgir sobre estas secciones. El taller estará impartido por las Puntos Nacionales de Contacto de ERC.

Registro: Puede registrarse en el siguiente **enlace**.

En este taller contaremos con las experiencias de 3 investigadores/as principales ubicados en instituciones de acogida española y 3 miembros del panel de la pasada convocatoria de Starting Grant 2020. Se iniciará con unas breves notas sobre las estadísticas generales para dar paso a estos ponentes para dar paso a una agenda distribuida en los tres diferentes dominios científicos del ERC. Después de cada sesión, Investigador Principal y miembro del panel dedicarán un espacio a resolver las cuestiones generales de la audiencia.

Registro: Puede registrarse en el siguiente **enlace**.



**APRENDIENDO DE STARTING GRANT 2020
PIS & PANEL MEMBERS**
17 Diciembre Registro: <https://bit.ly/2Y43seMM>

Bienvenida y estadísticas convocatoria SIG2020 [09:45-10h]

Physical Sciences & Engineering (10-10.45h)
Daniel Garcia Gonzalez (IC3M)
 4D-BIOMAP Biomechanical Simulation based on 4D Printed Aligned Active Polymers (PAB)



Carmen Claver (URV)
 Panel Member SIG2020/PES

Life Sciences (11-11.45h)
Sara Varela (INP)
 MAPAS Mapping biodiversity croales and groves (LSB)



Pablo Arza (UM)
 Panel Member SIG2020/LS7



Social Sciences & Humanities (12-12.45)
Nohemi Sala (CENIEH)
 DEATHWELLS: The roots and evolution of the culture-of-death: A palaeontological research of the European Palaeolithic record (SHE)



Jon Andoni Duñabeitia (U.Nebrisra)
 Panel Member SIG2020/SNA




Ficheros Adjuntos

- [Agenda+webinarsApoyoStG_CoG2021.pdf](#)