



**Instituto de Enseñanza Superior en Lenguas Vivas
"Juan Ramón Fernández"**

**Talleres sobre evaluación, colaborativos y entre pares,
destinado a los docentes del Lenguas**

Prof. Ana Brown

Modalidad

Como el taller está dirigido a docentes, se busca una carga de trabajo mínimamente invasiva y se propone la reflexión sobre las prácticas, desde un abordaje de colaboración entre pares. En las actividades previas se ofrecerán videos explicativos breves, lecturas y preguntas disparadoras con el fin de llegar al encuentro sincrónico con elementos para el intercambio. La discusión posterior se llevará a cabo en un foro. En el caso de que hubiera interés, puede programarse un tercer encuentro en función de los temas que los participantes quieran trabajar.

Tanto las actividades previas como el foro estarán disponibles en el aula de "Evaluación" del campus virtual del Lenguas Vivas.

Dinámica de la propuesta

- A- Actividad previa destinada a recabar datos sobre la experiencia y las prácticas. Propuesta de lectura/ videos explicativos
- B- Encuentro sincrónico con exposición mínima y discusión (1 hora)
- C- Actividad posterior en foro para continuar el espacio de diálogo.

Taller 1: Evaluación virtual ¿cómo evaluamos?

Evaluar la escritura online

Prácticas de examen final oral en la virtualidad: modalidades

Fecha de habilitación de actividad previa: 24/9/2020

Fecha encuentro sincrónico: 1/10/2020

Taller 2: Tipos de exámenes: ¿para qué evaluamos?

Exámenes de logro, diagnóstico, nivelación, proficiencia.

Exámenes de ingreso al nivel superior ¿qué y cómo evaluar?

Fecha de habilitación de actividad previa: 15/10/2020

Fecha encuentro sincrónico: 22/10/2020

Para inscribirse, enviar un mail a analaura.brown@gmail.com

La profesora **Ana Brown** es docente de la materia "Evaluación y certificación" en la Especialización Docente de Nivel Superior en Interculturalidad y Enseñanza de Español como Lengua Segunda y Extranjera (IELSE) del Instituto Enseñanza Superior en Lenguas Vivas "Juan Ramón Fernández".