

COLABORADOR EVALUADO:

AÑO DEL RESIDENTE (R1-R4):

(señala con una cruz en la respuesta que consideres)

1.- ¿Valoras periódicamente con tu colaborador el progreso de tu formación en las guardias?:

- 0= Nunca
- 1= Casi nunca
- 2= A veces
- 3= Casi siempre
- 4= Siempre

2.- ¿Analizas periódicamente con tu colaborador los objetivos de tu formación en el PAC o supervisa éste que lo cumplimentes adecuadamente?:

- 0= Nunca
- 1= Casi nunca
- 2= A veces
- 3= Casi siempre
- 4= Siempre

3.- ¿Te motiva tu colaborador para que realices actividades no asistenciales (como cursos, comunicaciones a congresos, sesiones, actividades de educación para la salud, proyectos de investigación, etc.)?:

- 0= Nunca
- 1= Casi nunca
- 2= A veces
- 3= Casi siempre
- 4= Siempre

4.- ¿Cuál es tu grado de satisfacción con la labor de tutorización que realiza tu colaborador?

- 0= Muy bajo
- 1= Bajo
- 2= Medio
- 3= Alto
- 4= Muy alto

5.- ¿Te otorga el colaborador el nivel de autonomía y responsabilidad que piensas que te corresponde según tu año de residencia y tu nivel de competencias? (Sólo MIR R1 y R4 y EIR R1 y R2):

- 0= Nunca
- 1= Casi nunca
- 2= A veces
- 3= Casi siempre
- 4= Siempre

6.- ¿Cuál es tu grado de satisfacción con la supervisión del trabajo que realizas por parte del colaborador? (Sólo R1 y R4):

- 0= Muy bajo
- 1= Bajo
- 2= Medio
- 3= Alto
- 4= Muy alto

7.- Evalúa los siguientes aspectos del colaborador:

	<i>Muy baja</i>	<i>Baja</i>	<i>Media</i>	<i>Alta</i>	<i>Muy alta</i>
Capacidad docente					
Capacidad investigadora					
Disposición a la docencia					
Capacidad clínica					
Capacidad investigadora					
Relación interpersonal con el equipo					

8.- Recomendarías que este colaborador fuese nombrado tutor principal de residentes?

- Sí
- Sí, pero necesitaría mejorar
- No

SEÑALA LOS ASPECTOS POSITIVOS MÁS DESTACABLES DEL COLABORADOR

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-

SEÑALA LOS ASPECTOS MEJORABLES MÁS DESTACABLES DEL COLABORADOR

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-

COMENTARIOS, OBSERVACIONES Y SUGERENCIAS:

Plasencia, de de