



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: DOCUMENTACIÓN SANITARIA

Código: SAN626_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC2077_3: Explotar datos clínicos y no clínicos para el sistema de información clínico-asistencial, el control de calidad y la investigación”

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la “UC2077_3: Explotar datos clínicos y no clínicos para el sistema de información clínico-asistencial, el control de calidad y la investigación”.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

| | |
|--|--------|
| Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF: | Firma: |
| Nombre y apellidos del asesor/a: NIF: | Firma: |



INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda.
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda.
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

| | INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| APP1: <i>Hacer una auditoría siguiendo la metodología establecida para controlar la calidad de la base de datos antes de su explotación, extrayendo registros de una muestra aleatoria previamente seleccionada, recodificando las historias clínicas por un técnico diferente comparándolas y determinando el origen, tipo y naturaleza de los errores, elaborando un informe de análisis de la situación siguiendo la estructura y criterios definidos de acuerdo a oportunidades de mejora detectadas.</i> | | | | |
| APS1.1: Seleccionar la metodología para la evaluación y auditoría de los registros. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.2: Calcular el número de historias clínicas a revisar en función del tamaño de la base de datos siguiendo criterios estadístico-epidemiológicos. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.3: Seleccionar las historias clínicas utilizadas como muestra según la metodología definida en la auditoría. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.4: Validar la muestra seleccionada sobre el total de la base de datos que se pretende evaluar asegurando que la muestra es representativa de las características de la B.D. y, en caso necesario, estratificando la muestra. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.5: Aplicar controles periódicos de la base de datos para contrastar su coherencia con la documentación clínica. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.6: Extraer los registros de la base de datos del sistema informático. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



| APP1: <i>Hacer una auditoría siguiendo la metodología establecida para controlar la calidad de la base de datos antes de su explotación, extrayendo registros de una muestra aleatoria previamente seleccionada, recodificando las historias clínicas por un técnico diferente comparándolas y determinando el origen, tipo y naturaleza de los errores, elaborando un informe de análisis de la situación siguiendo la estructura y criterios definidos de acuerdo a oportunidades de mejora detectadas.</i> | INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| APS1.7: Recodificar las historias clínicas extraídas por un técnico diferente al que realizó la primera codificación. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.8: Detectar y corregir desviaciones comparando la codificación resultante de la revisión con la inicialmente asignada. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.9: Determinar el origen y tipo de los errores detectados para establecer correcciones oportunas del sistema. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS1.10: Elaborar el informe de análisis de situación siguiendo las directrices marcadas por el responsable de la unidad de documentación y la dirección del centro, y el organismo responsable y/o competente. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| APP2: <i>Elaborar la información clínico-asistencial, determinando la necesaria en función de la demanda, encuestas o propuestas, corrigiendo las posibles deficiencias de calidad y detectando oportunidades de mejora siguiendo los criterios y necesidades definidas para su difusión y según el análisis de la retro-información e información clínico-asistencial recibida.</i> | INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| APS2.1: Determinar la información clínico-asistencial necesaria en función de la demanda, encuestas o propuestas. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS2.2: Elaborar la información clínico-asistencial siguiendo los criterios y necesidades definidas para su difusión. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS2.3: Corregir las posibles deficiencias de calidad en la información emitida según los análisis de la retro-información e información clínico-asistencial recibida. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



| APP2: <i>Elaborar la información clínico-asistencial, determinando la necesaria en función de la demanda, encuestas o propuestas, corrigiendo las posibles deficiencias de calidad y detectando oportunidades de mejora siguiendo los criterios y necesidades definidas para su difusión y según el análisis de la retro-información e información clínico-asistencial recibida.</i> | INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| APS2.4: Detectar oportunidades de mejora en la elaboración de la información clínico-asistencial para maximizar el rendimiento y la calidad de los circuitos de información sanitaria. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APS2.5: Detectar oportunidades de mejora en la elaboración de la información clínico-asistencial para elaborar nuevos análisis. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |