

Diccionario de Datos de la Base de Datos de Horizonte Medic Actual.

Fecha: 20/04/2025.

Equipo:

- MIGUEL ANGEL FALCON VASQUEZ
- VIVIANA AYDE DELGADO VEGA

ac_bioquimica2022

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_orden	int4	Número de orden de la prueba, clave primaria.
fecha	date	Fecha de la prueba.
txtprueba	text	Descripción de la prueba realizada.
txtmuestra	text	Descripción de la muestra utilizada.
txtresultado	text	Resultado de la prueba.
txtvaloresn	text	Valores normales de la prueba.
user_registro	text	Usuario que registró la prueba.
user_medico_ocup	text	Médico que ocupó la prueba.

ac_coprocultivo

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_orden	int4	Número de orden, clave primaria.
fecha	date	Fecha de la prueba.
txtmuestra	text	Descripción de la muestra.
txtcolor	text	Color de la muestra.
txtconsistencia	text	Consistencia de la muestra.
txtmoco_fecal	text	Descripción de la presencia de moco fecal.

txtsangrev	text	Descripción de la presencia de sangre en la muestra.
txtrestosa	text	Descripción de restos observados en la muestra.
txtleucocitos	text	Descripción de leucocitos encontrados.
txthematies	text	Descripción de hematíes encontrados.
txtparasitos	text	Descripción de parásitos encontrados.
txtgotasg	text	Descripción de gotas observadas.
txtlevaduras	text	Descripción de levaduras observadas.
txtidentificacion	text	Identificación del tipo de muestra.
txtflorac	text	Flora encontrada en la muestra.
txtresultado	text	Resultado del análisis.
txtobservaciones	text	Observaciones adicionales sobre la muestra.
user_registro	text	Usuario que registró los datos.
user_medico_ocup	text	Médico que ocupó la muestra.

ac_coproparasitologico

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden, clave primaria.
fecha	date	Fecha de la prueba.
txtcolor	text	Color de la muestra.
txtaspecto	text	Aspecto de la muestra.
txtmoco_fecal	text	Descripción de la presencia de moco fecal.
txtsangrev	text	Descripción de la presencia de sangre.
txtrestosa	text	Descripción de restos observados.
txtleucocitos	text	Descripción de leucocitos observados.
txthematies	text	Descripción de hematíes observados.
txtlugol	text	Descripción del uso de lugol en la muestra.

txtcolor1	text	Color de la muestra 1
txtaspecto1	text	Aspecto muestra 1
txtmoco_fecal1	text	Moco en muestra 1
txtsangrev1	text	Sangre visible en muestra 1
txtrestosa1	text	Restos en muestra 1
txtleucocitos1	text	Leucocitos muestra 1
txthematies1	text	Hematíes muestra
txtlugol1	text	Lugol muestra 1
txtcolor2	text	Color muestra 2
txtaspecto2	text	Aspecto muestra 2
txtmoco_fecal2	text	Moco en muestra 2
txtsangrev2	text	Sangre visible muestra 2
txtrestosa2	text	Restos en muestra 2
txtleucocitos2	text	Leucocitos muestra 2
txthematies2	text	Hematíes muestra 2
txtlugol2	text	Lugol muestra 2
txtgrasa	text	Grasa en muestra
txtgrasa1	text	Grasa muestra 1
txtgrasa2	text	Grasa muestra 2
user_registro	text	Usuario que registró
user_medico_ocup	text	Médico ocupacional asignado

accidentes_trabajo

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	INTEGER	Código del anexo agroindustrial relacionado (clave foránea)
enfermedad	TEXT	Nombre o descripción de la enfermedad sufrida
asociadotrabajo	TEXT	Indica si la enfermedad está asociada al trabajo
anio	TEXT	Año en que ocurrió el accidente o enfermedad
diasdescanso	TEXT	Cantidad de días de descanso otorgados por la enfermedad
fecha	TEXT	Fecha en que ocurrió el accidente o enfermedad
user_registro	TEXT	Usuario que registró el accidente o enfermedad en el sistema

alto_riesgo

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_orden	int4	Número de orden, clave primaria.
crit_temor_riesgo_electrico	text	Criterio de temor a riesgo eléctrico.
crit_temor_alturas_izaje	text	Criterio de temor a trabajar en alturas.
crit_temor_espac_confi	text	Criterio de temor a espacios confinados.
anali_foda_forta_oport	text	Análisis FODA de fortalezas y oportunidades.
anali_foda_amenaz_debili	text	Análisis FODA de amenazas y debilidades.
observaciones	text	Observaciones sobre el riesgo.
recomendaciones	text	Recomendaciones sobre cómo abordar los riesgos.

perf_cumple	bool	Indica si se cumplen las medidas de seguridad.
perf_no_cumple	bool	Indica si no se cumplen las medidas de seguridad.
user_registro	text	Usuario que registró los datos.

actividad_cargos_ocupacional

Campo	Tipo	Descripción
cargo_de	text	Cargo dentro del trabajo.

altura_po

Campo	Tipo	Descripción
altura_po	text	Descripción de la altura de trabajo permitida.

app_usuario

Campo	Tipo	Descripción
idusuario	int8	Identificador único de usuario, clave primaria.
usuario	bpchar(15)	Nombre de usuario para acceso al sistema.
clave	text	Contraseña de usuario.

estado	int2	Estado de activación del usuario (1 = activo).
--------	------	--

aptitud_altura_poderosa

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden, clave primaria.
cod_pa	int4	Código del personal apto.
fecha_examen	date	Fecha del examen de aptitud.
fecha_hasta	date	Fecha de expiración del examen.
nom_medico	text	Nombre del médico que realizó el examen.
chkapto	bool	Resultado de aptitud: aprobado.
chkapto_restriccion	bool	Resultado de aptitud con restricciones.
chkno_apto_temporal	bool	Resultado: no apto temporalmente.
chkno_apto	bool	Resultado: no apto.
txtobservaciones	text	Observaciones sobre el examen.
horasalida	time	Hora de salida del examen.
user_registro	text	Usuario que registró los datos.

aptitud_licencia_conducir

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden, clave primaria.
cod_pa	int4	Código del personal apto.
fecha_examen	date	Fecha del examen de aptitud.
fecha_hasta	date	Fecha de expiración del examen.
nom_medico	text	Nombre del médico que realizó el examen.
chkapto	bool	Resultado de aptitud: aprobado.
chkapto_restriccion	bool	Resultado de aptitud con restricciones.
chkno_apto_temporal	bool	Resultado: no apto temporalmente.
chkno_apto	bool	Resultado: no apto.
txtobservaciones	text	Observaciones sobre el examen.
horasalida	time	Hora de salida del examen.
user_registro	text	Usuario que registró los datos.

aptitud_medico_ocupacional11

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden (Identificador único)

cod_pa	int4	Código del paciente
fecha	date	Fecha del examen
nom_medico	text	Nombre del médico evaluador
chkapto	bool	¿Apto?
chkapto_restriccion	bool	¿Apto con restricción?
chkno_apto	bool	¿No apto?
chkevaluado	bool	¿Fue evaluado?
chkconobservacion	bool	¿Con observación médica?
atxtrestricciones	text	Texto de restricciones
horasalida	time	Hora de salida
fecha_hasta	date	Fecha de validez del certificado
txtrecomendaciones	text	Recomendaciones médicas
txtconclusiones	text	Conclusiones generales
user_registro	text	Usuario que registró el certificado

aptitud_medico_ocupacional_agro

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden

cod_pa	int4	Código del paciente
fecha	date	Fecha del examen
nom_medico	text	Nombre del médico evaluador
chkapto	bool	¿Apto?
chkapto_restriccion	bool	¿Apto con restricción?
chkno_apto	bool	¿No apto?
atxtrestricciones	text	Restricciones médicas
horasalida	time	Hora de salida
fecha_hasta	date	Fecha de validez del certificado
txtrecomendaciones	text	Recomendaciones médicas
txtconclusiones	text	Conclusiones generales

aptitud_trabajos_encaliente

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden
cod_pa	int4	Código del paciente
fecha_examen	date	Fecha del examen
fecha_hasta	date	Fecha de vigencia del certificado

nom_medico	text	Nombre del médico evaluador
chkapto	bool	¿Apto?
chkapto_restriccion	bool	¿Apto con restricción?
chkno_apto_temporal	bool	¿No apto temporal?
chkno_apto	bool	¿No apto?
txtobservaciones	text	Observaciones médicas
horasalida	time	Hora de salida

archivos_no_generados

Campo	Tipo	Descripción
id_archivo	int4	Identificador de archivo
nombre	text	Nombre del archivo no generado

area_ocupacional

Campo	Tipo	Descripción
area_o	text	Nombre del area ocupacional

areas_clinica

Campo	Tipo	Descripción
id_area	int4	ID del área de la clínica

nom_area	text	Nombre del área
responsable_area	text	Nombre del responsable
dni_user	int4	DNI del responsable o usuario
precio_area	money	Precio asociado al área
unidad	text	Unidad de medida (por servicio, etc.)

aspecto_orina

Campo	Tipo	Descripción
nombre	text	Descripcion del aspecto de la orina

TABLA: AUDIOMETRIA_2021

Campo	Tipo	Descripción
cod_au	int4	Identificador único de la audiometría
n_orden	int4	Número de orden del paciente
fecha_au	date	Fecha de realización del examen
rbsasordera_si	bool	Sordera reportada ("Sí")
rbsasordera_no	bool	Sordera reportada ("No")
rbsaacufenos_si	bool	Acúfenos reportados ("Sí")
rbsaacufenos_no	bool	Acúfenos reportados ("No")
rbsavertigo_si	bool	Vértigo reportado ("Sí")
rbsavertigo_no	bool	Vértigo reportado ("No")
rbsaotalgia_si	bool	Otalgia reportada ("Sí")

rbsaotalgia_no	bool	Otalgia reportada ("No")
rbsasecrecion_si	bool	Secreción reportada ("Sí")
rbsasecrecion_no	bool	Secreción reportada ("No")
txtsaotrossintomas	text	Otros síntomas descriptivos
rbamrenitis_si	bool	Otitis media aguda ("Sí")
rbamrenitis_no	bool	Otitis media aguda ("No")
rbamsinusitis_si	bool	Sinusitis ("Sí")
rbamsinusitis_no	bool	Sinusitis ("No")
rbamotitis_si	bool	Otitis ("Sí")
rbamotitis_no	bool	Otitis ("No")
rbamototoxicos_si	bool	Exposición a ototóxicos ("Sí")
rbamototoxicos_no	bool	Exposición a ototóxicos ("No")
rbammeningitis_si	bool	Meningitis ("Sí")
rbammeningitis_no	bool	Meningitis ("No")
rbamtec_si	bool	Traumatismo encefálico ("Sí")
rbamtec_no	bool	Traumatismo encefálico ("No")
rbamsordera_si	bool	Antecedente familiar de sordera ("Sí")
rbamsordera_no	bool	Antecedente familiar de sordera ("No")
rbamparotiditis_si	bool	Parotiditis ("Sí")
rbamparotiditis_no	bool	Parotiditis ("No")
rbamsarampion_si	bool	Sarampión ("Sí")
rbamsarampion_no	bool	Sarampión ("No")
rbamtbc_si	bool	Tuberculosis ("Sí")
rbamtbc_no	bool	Tuberculosis ("No")
txtamcuales	text	Otros antecedentes médicos

rbeoexposicion_si	bool	Exposición ocupacional a ruido (“Sí”)
rbeoexposicion_no	bool	Exposición ocupacional a ruido (“No”)
rbeoprotectores_si	bool	Uso de protectores (“Sí”)
rbeoprotectores_no	bool	Uso de protectores (“No”)
rbeosustancias_si	bool	Exposición a sustancias químicas (“Sí”)
rbeosustancias_no	bool	Exposición a sustancias químicas (“No”)
rbte0a2	bool	Tiempo de exposición 0–2 años
rbte2a4	bool	Tiempo de exposición 2–4 años
rbte4a6	bool	Tiempo de exposición 4–6 años
rbte6a8	bool	Tiempo de exposición 6–8 años
rbte8a10	bool	Tiempo de exposición 8–10 años
rbte10a12	bool	Tiempo de exposición 10–12 años
rbtem12	bool	Exposición >12 años
rbteeventual	bool	Exposición eventual
chktapones	bool	Uso de tapones auditivos
chkorejeras	bool	Uso de orejeras
txthplomo	text	Descripción exposición a plomo
txthmercurio	text	Descripción exposición a mercurio
txhtolueno	text	Descripción exposición a tolueno
txhxileno	text	Descripción exposición a xileno
txthplaguic	text	Descripción exposición a plaguicidas
txthorganofos	text	Descripción exposición a organofosforados

txttplomo	text	Tiempo de exposición a plomo
txttmercurio	text	Tiempo de exposición a mercurio
txtttolueno	text	Tiempo de exposición a tolueno
txttxileno	text	Tiempo de exposición a xileno
txttplaguic	text	Tiempo de exposición a plaguicidas
txttorganofos	text	Tiempo de exposición a organofosforados
txteotros	text	Otros detalles de exposición
rbaepratica_si	bool	Realiza prácticas
rbaepratica_no	bool	No realiza prácticas
rbaeuso_si	bool	Hace uso de equipo
rbaeuso_no	bool	No hace uso de equipo
rbaeotros_si	bool	Otros usos
rbaeotros_no	bool	No hay otros usos
txtaecuales	text	Especificación de otros usos
txtood	text	Observaciones oído derecho
txtooi	text	Observaciones oído izquierdo
o_d_500	text	Umbral auditivo O.D. 500 Hz
o_d_1000	text	Umbral auditivo O.D. 1 000 Hz
o_d_2000	text	Umbral auditivo O.D. 2 000 Hz
o_d_3000	text	Umbral auditivo O.D. 3 000 Hz
o_d_4000	text	Umbral auditivo O.D. 4 000 Hz
o_d_6000	text	Umbral auditivo O.D. 6 000 Hz
o_d_8000	text	Umbral auditivo O.D. 8 000 Hz
o_i_500	text	Umbral auditivo O.I. 500 Hz
o_i_1000	text	Umbral auditivo O.I. 1 000 Hz

o_i_2000	text	Umbral auditivo O.I. 2 000 Hz
o_i_3000	text	Umbral auditivo O.I. 3 000 Hz
o_i_4000	text	Umbral auditivo O.I. 4 000 Hz
o_i_6000	text	Umbral auditivo O.I. 6 000 Hz
o_i_8000	text	Umbral auditivo O.I. 8 000 Hz
o_d1_500	text	Umbral post-exposición O.D. 500 Hz
o_d1_1000	text	Umbral post-exposición O.D. 1 000 Hz
o_d1_2000	text	Umbral post-exposición O.D. 2 000 Hz
o_d1_3000	text	Umbral post-exposición O.D. 3 000 Hz
o_d1_4000	text	Umbral post-exposición O.D. 4 000 Hz
o_d1_6000	text	Umbral post-exposición O.D. 6 000 Hz
o_d1_8000	text	Umbral post-exposición O.D. 8 000 Hz
o_i1_500	text	Umbral post-exposición O.I. 500 Hz
o_i1_1000	text	Umbral post-exposición O.I. 1 000 Hz
o_i1_2000	text	Umbral post-exposición O.I. 2 000 Hz
o_i1_3000	text	Umbral post-exposición O.I. 3 000 Hz
o_i1_4000	text	Umbral post-exposición O.I. 4 000 Hz
o_i1_6000	text	Umbral post-exposición O.I. 6 000 Hz
o_i1_8000	text	Umbral post-exposición O.I. 8 000 Hz

chkdnormal	bool	Audición normal
chkdtaleveod	bool	DTA leve oído derecho
chkdtaleveoi	bool	DTA leve oído izquierdo
chkdtaavanzadood	bool	DTA avanzado oído derecho
chkdtaavanzadooi	bool	DTA avanzado oído izquierdo
chkdhrleveod	bool	HR leve oído derecho
chkdhrleveoi	bool	HR leve oído izquierdo
chkdhrmoderadood	bool	HR moderado oído derecho
chkdhrmoderadooi	bool	HR moderado oído izquierdo
chkdhravanzadaod	bool	HR avanzada oído derecho
chkdhravanzadaoi	bool	HR avanzada oído izquierdo
chkotrashipoacusias	bool	Otras hipoacusias
txtotrashipoacusias	text	Descripción de otras hipoacusias
chkrpasimple	bool	Rinne simple
chkrpadoble	bool	Rinne doble
chkcasemestral	bool	Control semestral
chkcaanual	bool	Control anual
txtotrasrecomendaciones	text	Otras recomendaciones

TABLA: AUDIOMETRIA_2023:

Campo	Tipo	Descripción
cod_au	int4	Código único de la audiometría (clave primaria).
n_orden	int4	Número de orden del paciente.
fecha_au	date	Fecha del examen de audiometría.
rbsasordera_si	bool	Indica si el paciente presenta sordera (Sí).
rbsasordera_no	bool	Indica si el paciente no presenta sordera (No).

rbsaacufenos_si	bool	Indica si el paciente presenta acúfenos (Sí).
rbsaacufenos_no	bool	Indica si el paciente no presenta acúfenos (No).
rbsavertigo_si	bool	Indica si el paciente presenta vértigo (Sí).
rbsavertigo_no	bool	Indica si el paciente no presenta vértigo (No).
rbsadiscapacidad_aud_si	bool	Indica si el paciente presenta discapacidad auditiva (Sí).
rbsadiscapacidad_aud_no	bool	Indica si el paciente no presenta discapacidad auditiva (No).
rbsaotalgia_si	bool	Indica si el paciente presenta otalgia (Sí).
rbsaotalgia_no	bool	Indica si el paciente no presenta otalgia (No).
rbsasecrecion_auricular_si	bool	Indica si el paciente presenta secreción auricular (Sí).
rbsasecrecion_auricular_no	bool	Indica si el paciente no presenta secreción auricular (No).
rbsatrastornos_equilibrio_si	bool	Indica si el paciente presenta trastornos de equilibrio (Sí).
rbsatrastornos_equilibrio_no	bool	Indica si el paciente no presenta trastornos de equilibrio (No).
rbsaotros_si	bool	Indica si el paciente presenta otros síntomas (Sí).
rbsaotros_no	bool	Indica si el paciente no presenta otros síntomas (No).
txtsaotrossintomas	text	Otros síntomas relacionados con problemas auditivos.
rbamrenitis_si	bool	Indica si el paciente presenta rinitis (Sí).
rbamrenitis_no	bool	Indica si el paciente no presenta rinitis (No).
rbamsinusitis_si	bool	Indica si el paciente presenta sinusitis (Sí).
rbamsinusitis_no	bool	Indica si el paciente no presenta sinusitis (No).
rbsafaringitis_si	bool	Indica si el paciente presenta faringitis (Sí).
rbsafaringitis_no	bool	Indica si el paciente no presenta faringitis (No).

rbsagarganta_si	bool	Indica si el paciente presenta dolor de garganta (Sí).
rbsagarganta_no	bool	Indica si el paciente no presenta dolor de garganta (No).
rbsaotitis_si	bool	Indica si el paciente presenta otitis (Sí).
rbsaotitis_no	bool	Indica si el paciente no presenta otitis (No).
rbsahipoacusia_si	bool	Indica si el paciente presenta hipoacusia (Sí).
rbsahipoacusia_no	bool	Indica si el paciente no presenta hipoacusia (No).
rbsaflujo_auditivo_si	bool	Indica si el paciente presenta flujo auditivo (Sí).
rbsaflujo_auditivo_no	bool	Indica si el paciente no presenta flujo auditivo (No).
rbsapresion_otica_si	bool	Indica si el paciente presenta presión ótica (Sí).
rbsapresion_otica_no	bool	Indica si el paciente no presenta presión ótica (No).
rbsasustancias_expo_plomo_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto al plomo (Sí).
rbsasustancias_expo_plomo_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto al plomo (No).
rbsasustancias_expo_mercurio_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto al mercurio (Sí).
rbsasustancias_expo_mercurio_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto al mercurio (No).
rbsasustancias_expo_tolueno_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto al tolueno (Sí).
rbsasustancias_expo_tolueno_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto al tolueno (No).
rbsasustancias_expo_asbestos_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto al asbesto (Sí).
rbsasustancias_expo_asbestos_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto al asbesto (No).

rbsasustancias_expo_solventes_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto a solventes (Sí).
rbsasustancias_expo_solventes_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto a solventes (No).
rbsasustancias_expo_ruido_si	bool	Indica si el paciente estuvo expuesto al ruido (Sí).
rbsasustancias_expo_ruido_no	bool	Indica si el paciente no estuvo expuesto al ruido (No).
o_d_500	numeri c	Resultado de la audiometría a 500 Hz para el oído derecho.
o_d_1000	numeri c	Resultado de la audiometría a 1000 Hz para el oído derecho.
o_d_2000	numeri c	Resultado de la audiometría a 2000 Hz para el oído derecho.
o_d_4000	numeri c	Resultado de la audiometría a 4000 Hz para el oído derecho.
o_d_8000	numeri c	Resultado de la audiometría a 8000 Hz para el oído derecho.
o_i_500	numeri c	Resultado de la audiometría a 500 Hz para el oído izquierdo.
o_i_1000	numeri c	Resultado de la audiometría a 1000 Hz para el oído izquierdo.
o_i_2000	numeri c	Resultado de la audiometría a 2000 Hz para el oído izquierdo.
o_i_4000	numeri c	Resultado de la audiometría a 4000 Hz para el oído izquierdo.
o_i_8000	numeri c	Resultado de la audiometría a 8000 Hz para el oído izquierdo.
txtdiag_od	text	Diagnóstico para el oído derecho.
txtdiag_oi	text	Diagnóstico para el oído izquierdo.

TABLA: AVERSIOALRIESGO

Campo	Tipo	Descripción
n_orden	int4	Número de orden del paciente.
asp_intel_pract_func_bajo	bool	Indica si el paciente tiene funciones cognitivas bajas.
asp_intel_pract_func_normal	bool	Indica si el paciente tiene funciones cognitivas normales.
asp_cognit_func_sensibilidad	bool	Indica si el paciente muestra sensibilidad cognitiva.
asp_cognit_func_insensibilidad	bool	Indica si el paciente muestra insensibilidad cognitiva.
asp_nivel_riesgo_psicologico	bool	Nivel de riesgo psicológico.
asp_factores_riesgo_familiares	bool	Indica si hay factores de riesgo familiares.
asp_intervencion_psicologica	bool	Indica si el paciente recibe intervención psicológica.
asp_otros_factores_psicologicos	text	Otros factores psicológicos que pueden influir en el paciente.

TABLA: ANTECEDENTES_PATOLOGICOS_2023:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ape	int4	Código único para los antecedentes patológicos.
n_orden	int4	Número de orden del examen.
fecha_ape	date	Fecha de los antecedentes patológicos.
rbsaanemia_si	bool	Indicador de anemia (sí).
rbsaanemia_no	bool	Indicador de anemia (no).
rbsadiabetes_si	bool	Indicador de diabetes (sí).
rbsadiabetes_no	bool	Indicador de diabetes (no).

rbsahipertension_si	bool	Indicador de hipertensión (sí).
rbsahipertension_no	bool	Indicador de hipertensión (no).
rbsacancer_si	bool	Indicador de cáncer (sí).
rbsacancer_no	bool	Indicador de cáncer (no).
rbsaenfermedadcardiovascular_si	bool	Indicador de enfermedades cardiovasculares (sí).
rbsaenfermedadcardiovascular_no	bool	Indicador de enfermedades cardiovasculares (no).
rbsacv_si	bool	Indicador de Accidente Cerebrovascular (sí).
rbsacv_no	bool	Indicador de Accidente Cerebrovascular (no).
rbsaenfermedadrenal_si	bool	Indicador de enfermedades renales (sí).
rbsaenfermedadrenal_no	bool	Indicador de enfermedades renales (no).
rbsatuberculosis_si	bool	Indicador de tuberculosis (sí).
rbsatuberculosis_no	bool	Indicador de tuberculosis (no).
rbsahepatitis_si	bool	Indicador de hepatitis (sí).
rbsahepatitis_no	bool	Indicador de hepatitis (no).
rbsaepilepsia_si	bool	Indicador de epilepsia (sí).
rbsaepilepsia_no	bool	Indicador de epilepsia (no).
rbsadrogadiccion_si	bool	Indicador de drogadicción (sí).
rbsadrogadiccion_no	bool	Indicador de drogadicción (no).
rbsaalergia_si	bool	Indicador de alergias (sí).
rbsaalergia_no	bool	Indicador de alergias (no).
rbsafracturas_si	bool	Indicador de fracturas (sí).
rbsafracturas_no	bool	Indicador de fracturas (no).
rbsagastritis_si	bool	Indicador de gastritis (sí).
rbsagastritis_no	bool	Indicador de gastritis (no).

rbsatrastornosmentales_si	bool	Indicador de trastornos mentales (sí).
rbsatrastornosmentales_no	bool	Indicador de trastornos mentales (no).
rbsaatencionmedica_si	bool	Indicador de atención médica previa (sí).
rbsaatencionmedica_no	bool	Indicador de atención médica previa (no).
rbsasintomasgenerales_si	bool	Indicador de síntomas generales (sí).
rbsasintomasgenerales_no	bool	Indicador de síntomas generales (no).
rbsaotros_si	bool	Indicador de otros antecedentes patológicos (sí).
rbsaotros_no	bool	Indicador de otros antecedentes patológicos (no).
txtantmedicos	text	Texto libre para otros antecedentes médicos.

TABLA: EXAMEN_FISICO_2023:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ef	int4	Código único para el examen físico.
n_orden	int4	Número de orden del examen.
fecha_ef	date	Fecha del examen físico.
rbsapiel	text	Descripción del estado de la piel.
rbsaparatorrespiratorio	text	Descripción del estado del aparato respiratorio.
rbsacirculatorio	text	Descripción del estado del aparato circulatorio.
rbsadigestivo	text	Descripción del estado del aparato digestivo.
rbsanervioso	text	Descripción del estado del sistema nervioso.
rbsamuscletotal	text	Descripción del estado musculoesquelético.
rbsagenital	text	Descripción del estado genital.
rbsainterrogatorio	text	Descripción de otros aspectos investigados durante el examen físico.

TABLA: PRUEBAS_LABORATORIO_2023:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_plab	int4	Código único para las pruebas de laboratorio.
n_orden	int4	Número de orden de la prueba.
fecha_plab	date	Fecha de la prueba de laboratorio.
rbsaglcucosa	bool	Indicador de resultado de glucosa en sangre.
rbsapcr	bool	Indicador de proteína C reactiva (PCR) en sangre.
rbsahdlcholesterol	bool	Indicador de colesterol HDL en sangre.
rbsaldlcholesterol	bool	Indicador de colesterol LDL en sangre.
rbsatrigliceridos	bool	Indicador de triglicéridos en sangre.
rbsahbglucosa	bool	Indicador de hemoglobina glucosilada en sangre.
rbsaglcucosaurinaria	bool	Indicador de glucosa en orina.
rbsaprotenurianaria	bool	Indicador de proteínas en orina.
rbsalbohistril	bool	Indicador de análisis de biomarcadores en sangre.
rbsatotalbilirubina	bool	Indicador de bilirrubina total en sangre.
rbsaferritina	bool	Indicador de ferritina en sangre.
rbsanumerohematies	bool	Indicador de número de hematíes en sangre.

TABLA: PROCEDIMIENTOS QUIRURGICOS_2023

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_pq	int4	Código único para procedimientos quirúrgicos.
n_orden	int4	Número de orden del procedimiento.
fecha_pq	date	Fecha del procedimiento quirúrgico.
rbsacholecistectomia	bool	Indicador de colecistectomía (sí/no).
rbsapendicectomia	bool	Indicador de apendicectomía (sí/no).
rbsatricuspidal	bool	Indicador de cirugía tricúspide (sí/no).

rbsasimplemastectomia	bool	Indicador de mastectomía simple (sí/no).
rbsabypassgastrico	bool	Indicador de bypass gástrico (sí/no).
rbsabylepado	bool	Indicador de blefaropexis (sí/no).
rbsahisterectomia	bool	Indicador de histerectomía (sí/no).
rbsaterapiaintensiva	bool	Indicador de terapia intensiva posterior a la cirugía (sí/no).
rbsacirugiaotorrinolaringologica	bool	Indicador de cirugía otorrinolaringológica (sí/no).

TABLA: trastornos_personalidad

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_orden	int4	Número de orden del paciente.
grup_a_paranoide_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno paranoide.
grup_a_paranoide_medio	bool	Resultado medio para trastorno paranoide.
grup_a_paranoide_alto	bool	Resultado alto para trastorno paranoide.
grup_a_esquizoide_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizoide_medio	bool	Resultado medio para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizoide_alto	bool	Resultado alto para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizotipico_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno esquizotípico.
grup_a_esquizotipico_medio	bool	Resultado medio para trastorno esquizotípico.
grup_a_esquizotipico_alto	bool	Resultado alto para trastorno esquizotípico.

grup_b_histrionico_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno histriónico.
grup_b_histrionico_medio	bool	Resultado medio para trastorno histriónico.
grup_b_histrionico_alto	bool	Resultado alto para trastorno histriónico.
grup_b_antisocial_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno antisocial.
grup_b_antisocial_medio	bool	Resultado medio para trastorno antisocial.
grup_b_antisocial_alto	bool	Resultado alto para trastorno antisocial.
grup_b_narcicista_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno narcisista.
grup_b_narcicista_medio	bool	Resultado medio para trastorno narcisista.
grup_b_narcicista_alto	bool	Resultado alto para trastorno narcisista.
grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_bajo	bool	Resultado bajo en impulsividad emocional.
grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_medio	bool	Resultado medio en impulsividad emocional.
grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_alto	bool	Resultado alto en impulsividad emocional.
grup_b_emoci_subtip_lim_bajo	bool	Resultado bajo en inestabilidad emocional límite.
grup_b_emoci_subtip_lim_medio	bool	Resultado medio en inestabilidad emocional límite.
grup_b_emoci_subtip_lim_alto	bool	Resultado alto en inestabilidad emocional límite.
grup_c_anancastico_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno anancástico.
grup_c_anancastico_medio	bool	Resultado medio en trastorno anancástico.

grup_c_anancastico_alto	bool	Resultado alto en trastorno anancástico.
grup_c_dependiente_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno dependiente.
grup_c_dependiente_medio	bool	Resultado medio en trastorno dependiente.
grup_c_dependiente_alto	bool	Resultado alto en trastorno dependiente.
grup_c_ansioso_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno ansioso.
grup_c_ansioso_medio	bool	Resultado medio en trastorno ansioso.
grup_c_ansioso_alto	bool	Resultado alto en trastorno ansioso.
analisis_resulta	text	Resultado del análisis psicológico.
recomendacion	text	Recomendación basada en el análisis.
perf_cumple	text	Perfil cumple los criterios establecidos.
perf_no_cumple	text	Perfil no cumple los criterios establecidos.
interpretacion_parainoide	text	Interpretación sobre resultado paranoide.
user_registro	text	Usuario que registró la evaluación.

TABLA :

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_triaje_asis	int4	Código único de triaje asistencial.
num_ticket	int4	Número de ticket asignado.
n_hcl	int4	Número de historia clínica.
edad	text	Edad del paciente.
fecha_triaje	date	Fecha del triaje asistencial.
talla	text	Talla del paciente en centímetros.

peso	text	Peso del paciente en kilogramos.
imc	text	Índice de masa corporal (IMC).
cintura	text	Medida de cintura en centímetros.
icc	text	Índice cintura-cadera (ICC).
cadera	text	Medida de cadera en centímetros.
temperatura	text	Temperatura corporal del paciente.
f_cardiaca	text	Frecuencia cardíaca del paciente.
sat_o2	text	Saturación de oxígeno (SpO2).
perimetro_cuello	text	Perímetro del cuello en centímetros.
sistolica	text	Presión sistólica.
diastolica	text	Presión diastólica.
f_respiratoria	text	Frecuencia respiratoria del paciente.
anamnesis	text	Anamnesis del paciente (historia médica).
antecedentes	text	Antecedentes médicos relevantes.
exa_auxiliares	text	Resultados de exámenes auxiliares.
diagnostico	text	Diagnóstico médico preliminar.
tratamiento	text	Tratamiento sugerido o administrado.
cita	date	Fecha programada de próxima cita.

TABLA: trastornos_personalidad

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_orden	int4	Número de orden del paciente.
grup_a_paranoide_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno paranoide.
grup_a_paranoide_medio	bool	Resultado medio para trastorno paranoide.
grup_a_paranoide_alto	bool	Resultado alto para trastorno paranoide.
grup_a_esquizoide_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizoide_medio	bool	Resultado medio para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizoide_alto	bool	Resultado alto para trastorno esquizoide.
grup_a_esquizotipico_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno esquizotípico.
grup_a_esquizotipico_medio	bool	Resultado medio para trastorno esquizotípico.
grup_a_esquizotipico_alto	bool	Resultado alto para trastorno esquizotípico.

grup_b_histrionico_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno histriónico.
grup_b_histrionico_medio	bool	Resultado medio para trastorno histriónico.
grup_b_histrionico_alto	bool	Resultado alto para trastorno histriónico.
grup_b_antisocial_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno antisocial.
grup_b_antisocial_medio	bool	Resultado medio para trastorno antisocial.
grup_b_antisocial_alto	bool	Resultado alto para trastorno antisocial.
grup_b_narcicista_bajo	bool	Resultado bajo para trastorno narcisista.
grup_b_narcicista_medio	bool	Resultado medio para trastorno narcisista.
grup_b_narcicista_alto	bool	Resultado alto para trastorno narcisista.
grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_bajo	bool	Resultado bajo en impulsividad emocional.

grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_medio	bool	Resultado medio en impulsividad emocional.
grup_b_inesta_emoci_subtip_impul_alto	bool	Resultado alto en impulsividad emocional.
grup_b_emoci_subtip_lim_bajo	bool	Resultado bajo en inestabilidad emocional límite.
grup_b_emoci_subtip_lim_medio	bool	Resultado medio en inestabilidad emocional límite.
grup_b_emoci_subtip_lim_alto	bool	Resultado alto en inestabilidad emocional límite.
grup_c_anancastico_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno anancástico.
grup_c_anancastico_medio	bool	Resultado medio en trastorno anancástico.
grup_c_anancastico_alto	bool	Resultado alto en trastorno anancástico.
grup_c_dependiente_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno dependiente.
grup_c_dependiente_medio	bool	Resultado medio en trastorno dependiente.

grup_c_dependiente_alto	bool	Resultado alto en trastorno dependiente.
grup_c_ansioso_bajo	bool	Resultado bajo en trastorno ansioso.
grup_c_ansioso_medio	bool	Resultado medio en trastorno ansioso.
grup_c_ansioso_alto	bool	Resultado alto en trastorno ansioso.
analisis_resulta	text	Resultado del análisis psicológico.
recomendacion	text	Recomendación basada en el análisis.
perf_cumple	text	Perfil cumple los criterios establecidos.
perf_no_cumple	text	Perfil no cumple los criterios establecidos.
interpretacion_paranoide	text	Interpretación sobre resultado paranoide.
user_registro	text	Usuario que registró la evaluación.

TABLA : triaje_asistencial

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_triaje_asis	int4	Código único de triaje asistencial.
num_ticket	int4	Número de ticket asignado.
n_hcl	int4	Número de historia clínica.
edad	text	Edad del paciente.
fecha_triaje	date	Fecha del triaje asistencial.
talla	text	Talla del paciente en centímetros.
peso	text	Peso del paciente en kilogramos.
imc	text	Índice de masa corporal (IMC).
cintura	text	Medida de cintura en centímetros.
icc	text	Índice cintura-cadera (ICC).
cadera	text	Medida de cadera en centímetros.

temperatura	text	Temperatura corporal del paciente.
f_cardiaca	text	Frecuencia cardíaca del paciente.
sat_02	text	Saturación de oxígeno (SpO2).
perimetro_cuello	text	Perímetro del cuello en centímetros.
sistolica	text	Presión sistólica.
diastolica	text	Presión diastólica.
f_respiratoria	text	Frecuencia respiratoria del paciente.
anamnesis	text	Anamnesis del paciente (historia médica).
antecedentes	text	Antecedentes médicos relevantes.
exa_auxiliares	text	Resultados de exámenes auxiliares.
diagnostico	text	Diagnóstico médico preliminar.

tratamiento	text	Tratamiento sugerido o administrado.
cita	date	Fecha programada de próxima cita.

TABLA : u_procesos

Campo	Tipo de Dato	Descripción
procesos_ide	text	Identificador único del proceso.
procesos_nom	text	Nombre asignado al proceso.

TABLA : usuario

Campo	Tipo de Dato	Descripción
id_user	int8	Identificador único del usuario.
estado	bool	Estado activo o inactivo del usuario.
password	varchar(255)	Contraseña de acceso del usuario.
role	varchar(255)	Rol asignado (ADMIN o USER).
username	varchar(255)	Nombre de usuario para el login.
id_empleado	int8	Identificador del empleado asociado.

TABLA : usuario_opcion_web

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.

codigo_opcion_web	text	Código de la opción web asignada.
-------------------	------	-----------------------------------

TABLA : usuario_rol

Campo	Tipo de Dato	Descripción
id_user_rol	int8	Identificador del registro usuario-rol.
estado	bool	Estado del rol asignado (activo/inactivo).
fecha_registro	date	Fecha en que se asignó el rol.
fecha_upt	date	Fecha de última actualización del rol.
user_registro	varchar(18)	Usuario que registró la asignación del rol.
user_upt	varchar(18)	Usuario que actualizó la asignación del rol.
id_rol	int8	Identificador del rol.
id_user	int8	Identificador del usuario asociado.

TABLA : usuario_sede

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.
codigo_sede	text	Código de la sede asignada.
activo	bool	Estado activo en la sede.

TABLA : usuario_sede_contrata

Campo	Tipo de Dato	Descripción
-------	--------------	-------------

dni_user	int4	DNI del usuario.
codigo_sede	text	Código de la sede.
ruc_contrata	text	RUC de la contrata asociada.

TABLA : usuario_sede_contrata1

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.
codigo_sede	text	Código de la sede.
razon_contrata	text	Razón social de la contrata asociada.

TABLA : usuario_sede_empresa

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.
codigo_sede	text	Código de la sede.
ruc_empresa	text	RUC de la empresa asociada.

TABLA : usuario_sede_empresa1

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.
codigo_sede	text	Código de la sede.
razon_empresa	text	Razón social de la empresa asociada.

TABLA : usuarios

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_user	int4	DNI del usuario.
usuario_user	text	Nombre de usuario.
pass_user	text	Contraseña del usuario.
nombre_user	text	Nombre del usuario.
apellido_user	text	Apellido del usuario.
profesion_user	text	Profesión registrada.
cmp_user	text	Código CMP del profesional.
rol_user	text	Rol del usuario en el sistema.
sistema	bool	Acceso al módulo sistema.
admission	bool	Acceso al módulo admisión.
farmacia	bool	Acceso al módulo farmacia.
sexo	text	Sexo del usuario.
direccion	text	Dirección del usuario.
config_usuario	bool	Configuración especial del usuario.
estado	bool	Estado activo o inactivo.
sistema_alterno	bool	Acceso a sistema alterno.

TABLA : usuarios_empresa

Campo	Tipo de Dato	Descripción
ruc_user	text	RUC del usuario empresa.
usuario_user	text	Nombre de usuario.
pass_user	text	Contraseña de usuario.
empresa_user	text	Razón social de la empresa.
contrata_user	text	Nombre de la contrata.
representante_user	text	Representante de la empresa.
direccion	text	Dirección registrada.
telefono	text	Teléfono de contacto.
sistema	bool	Acceso al sistema.
configura	bool	Permiso para configurar el sistema.

TABLA : valorizacion

Campo	Tipo de Dato	Descripción
v_carta_aviso	text	Número de carta de aviso.
v_razon_cliente	text	Razón social del cliente.
v_ruc_cliente	text	RUC del cliente.
v_direccion	text	Dirección del cliente.

v_fecha_emision	date	Fecha de emisión de la valorización.
v_destinatatio	text	Destinatario.
v_lugardestino	text	Lugar de destino.
v_nfactura	text	Número de factura.
v_asunto	text	Asunto tratado en la valorización.
v_referencia	text	Referencia adicional.
v_condicion	text	Condiciones acordadas.
v_cotizador	text	Nombre del cotizador.
v_son	text	Monto total en palabras.
v_valor_venta	money	Valor de venta.
v_igv	money	Valor del IGV.
v_total	money	Valor total a pagar.
v_fecha_cancelacion	date	Fecha de cancelación.
v_banco	text	Banco para depósito.
v_ncuenta	text	Número de cuenta bancaria.
v_ncuenta_detracciones	text	Número de cuenta de detracciones.

TABLA : valorizacion_contenido

Campo	Tipo de Dato	Descripción
v_carta_aviso	text	Número de carta aviso asociado.
v_item	text	Ítem de la valorización.
v_descripcion	text	Descripción del servicio o producto.
v_unidad	text	Unidad de medida.
v_cantidad	int4	Cantidad del producto o servicio.
v_precio_unit	money	Precio unitario.
v_precio_total	money	Precio total.

TABLA : analisis_bioquimicos

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ab	int4	Código de análisis bioquímico.
n_orden	int4	Número de orden ocupacional.
num_ticket	int4	Número de ticket.
fecha_ab	date	Fecha del análisis bioquímico.
txtreponsable	text	Responsable del análisis.
txtcreatinina	text	Resultado de creatinina.
txtcolesterol	text	Resultado de colesterol total.

txtdlcolesterol	text	Resultado de colesterol LDL.
txthdcolesterol	text	Resultado de colesterol HDL.
txtvldcolesterol	text	Resultado de colesterol VLDL.
txttrigliceridos	text	Resultado de triglicéridos.
user_registro	text	Usuario que registró los resultados.
user_medico_ocup	text	Médico ocupacional responsable.

TABLA : anexo16a

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo16a	int4	Código del anexo 16A.
fecha_anexo	date	Fecha de emisión del anexo.
edad_anexo	text	Edad registrada en el anexo.
dni_user	int4	DNI del paciente.
direccion_clinica	text	Dirección de la clínica.
n_orden	int4	Número de orden ocupacional.
apto	bool	Resultado de apto para el trabajo.
no_apto	bool	Resultado de no apto para el trabajo.

no1	bool	Respuesta No a la pregunta 1.
si1	bool	Respuesta Sí a la pregunta 1.
no2	bool	Respuesta No a la pregunta 2.
si2	bool	Respuesta Sí a la pregunta 2.
no3	bool	Respuesta No a la pregunta 3.
si3	bool	Respuesta Sí a la pregunta 3.
no4	bool	Respuesta No a la pregunta 4.
si4	bool	Respuesta Sí a la pregunta 4.
no5	bool	Respuesta No a la pregunta 5.
si5	bool	Respuesta Sí a la pregunta 5.
txtfur	text	Fecha de última regla (FUR).
no6	bool	Respuesta No a la pregunta 6.
si6	bool	Respuesta Sí a la pregunta 6.
no7	bool	Respuesta No a la pregunta 7.
si7	bool	Respuesta Sí a la pregunta 7.
no8	bool	Respuesta No a la pregunta 8.
si8	bool	Respuesta Sí a la pregunta 8.

no9	bool	Respuesta No a la pregunta 9.
si9	bool	Respuesta Sí a la pregunta 9.
no10	bool	Respuesta No a la pregunta 10.
si10	bool	Respuesta Sí a la pregunta 10.
no11	bool	Respuesta No a la pregunta 11.
si11	bool	Respuesta Sí a la pregunta 11.
no12	bool	Respuesta No a la pregunta 12.
si12	bool	Respuesta Sí a la pregunta 12.
no13	bool	Respuesta No a la pregunta 13.
si13	bool	Respuesta Sí a la pregunta 13.
no14	bool	Respuesta No a la pregunta 14.
si14	bool	Respuesta Sí a la pregunta 14.
no15	bool	Respuesta No a la pregunta 15.
si15	bool	Respuesta Sí a la pregunta 15.
no16	bool	Respuesta No a la pregunta 16.
si16	bool	Respuesta Sí a la pregunta 16.
m_actual	text	Descripción del estado actual.

observaciones	text	Observaciones médicas.
user_registro	text	Usuario que registró el anexo.

Tabla: anexo7c.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	int4	Identificador único del anexo (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
fecha	date	Fecha del registro
chkruído	bool	Indicador de exposición a ruido
chkpolvo	bool	Indicador de exposición a polvo
chkvidsegmentario	bool	Indicador de visión segmentaria
chkvidtotal	bool	Indicador de visión total
chkcancerígenos	bool	Indicador de exposición a cancerígenos
chkmutagénicos	bool	Indicador de exposición a mutagénicos
chksolventes	bool	Indicador de exposición a solventes
chkmetales	bool	Indicador de exposición a metales
chktemperatura	bool	Indicador de exposición a temperaturas extremas

chkbiologicos	bool	Indicador de exposición a agentes biológicos
chkposturas	bool	Indicador de posturas forzadas
chkturnos	bool	Indicador de trabajo por turnos
chkcargas	bool	Indicador de manejo de cargas
chkmovrepet	bool	Indicador de movimientos repetitivos
chkpvd	bool	Indicador de uso de pantallas de visualización
chkotros	bool	Indicador de otros riesgos
tbrsi	bool	Indicador de respuesta SI en sección TB
rbrno	bool	Indicador de respuesta NO en sección RB
chktnada	bool	Indicador de nivel de exposición (nada)
chktpoco	bool	Indicador de nivel de exposición (poco)
chkthabitual	bool	Indicador de nivel de exposición (habitual)
chktexcesivo	bool	Indicador de nivel de exposición (excesivo)
chkanada	bool	Indicador de nivel de exposición auditiva (nada)
chkapoco	bool	Indicador de nivel de exposición auditiva (poco)

chkahabitual	bool	Indicador de nivel de exposición auditiva (habitual)
chkaexcesivo	bool	Indicador de nivel de exposición auditiva (excesivo)
chkdnada	bool	Indicador de nivel de exposición (nada)
chkdpoco	bool	Indicador de nivel de exposición (poco)
chkdhabitual	bool	Indicador de nivel de exposición (habitual)
chkdexcesivo	bool	Indicador de nivel de exposición (excesivo)
txtpuestoactual	text	Descripción del puesto actual
txttiempo	text	Tiempo en el puesto actual
txtantecedentespersonales	text	Antecedentes personales del paciente
txtantecedentesfamiliares	text	Antecedentes familiares del paciente
txthijosvivos	text	Información sobre hijos vivos
txthijosmuertos	text	Información sobre hijos fallecidos
txtcabeza	text	Observaciones sobre cabeza
txtnariz	text	Observaciones sobre nariz
txtcuello	text	Observaciones sobre cuello
txtperimetro	text	Medida de perímetro

txtb_a_f_l	text	Observaciones BAF/L
txtvisioncolores	text	Observaciones sobre visión de colores
txtenfermedadesoculares	text	Enfermedades oculares diagnosticadas
txtrelejos pupilares	text	Observaciones sobre reflejos pupilares
txtbinocular	text	Observaciones binocular
txtod	text	Observaciones ojo derecho
txtoi	text	Observaciones ojo izquierdo
txttorax	text	Observaciones sobre tórax
txtcorazon	text	Observaciones sobre corazón
rbnormal	bool	Indicador de normalidad
rbanormal	bool	Indicador de anormalidad
txtpulmones	text	Observaciones sobre pulmones
txtmiembrossuperiores	text	Observaciones sobre miembros superiores
txtmiembrosinferiores	text	Observaciones sobre miembros inferiores
txtrelejososteotendinosos	text	Observaciones sobre reflejos osteotendinosos
txtmarcha	text	Observaciones sobre marcha
txtcolumnavertebral	text	Observaciones sobre columna vertebral

txtabdomen	text	Observaciones sobre abdomen
txtanillosinguinales	text	Observaciones sobre anillos inguinales
txtorganosgenitales	text	Observaciones sobre órganos genitales
rbtnohizo	bool	Indicador de prueba no realizada
rbtnormal	bool	Indicador de resultado normal
rbtanormal	bool	Indicador de resultado anormal
chkdescribiobservacion	bool	Indicador para describir observación
txthernias	text	Observaciones sobre hernias
txtvarices	text	Observaciones sobre várices
txtganglios	text	Observaciones sobre ganglios
txtlenguaje	text	Observaciones sobre lenguaje
txtobservacionesfm	text	Observaciones finales del médico
txtconclusion	text	Conclusión del examen
tetano	bool	Indicador de vacuna contra tétanos
hepatitisb	bool	Indicador de vacuna contra hepatitis B
fiebreamarilla	bool	Indicador de vacuna contra fiebre amarilla
txtedad	text	Edad del paciente

txtdiagnosticoaudio	text	Diagnóstico de audiometría
txtenfermedadesoculares2	text	Enfermedades oculares adicionales
txtconclusionmed	text	Conclusión médica
user_registro	text	Usuario que registró la información
txtantecedentespersonales 2	text	Antecedentes personales adicionales
txtestadomental	text	Estado mental del paciente
txtanamnesis	text	Anamnesis realizada

Tabla: anexo7c2

Esta tabla contiene los mismos campos que la tabla anexo7c. Solo se listan los campos que no se repiten.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
n_rx	int4	Número de radiografía
fecha_extra	date	Fecha de examen radiológico
txtcalidad	text	Calidad de la radiografía
txtsimbolos	text	Símbolos utilizados
ex_0	bool	Indicador de exposición 0
ex_10	bool	Indicador de exposición 10
ex_11	bool	Indicador de exposición 11

ex_12	bool	Indicador de exposición 12
ex_21	bool	Indicador de exposición 21
ex_22	bool	Indicador de exposición 22
ex_23	bool	Indicador de exposición 23
ex_32	bool	Indicador de exposición 32
ex_33	bool	Indicador de exposición 33
ex_3mas	bool	Indicador de exposición 3+
ex_abc	bool	Indicador de exposición ABC
ex_st	bool	Indicador de exposición ST
txtsinneumoconiosis	text	Observaciones sin neumoconiosis
txtconneumoconiosis	text	Observaciones con neumoconiosis
txtirep	text	Observaciones IRPE
txtotrosex	text	Otras observaciones
txtobservacionesrs	text	Observaciones RS
apto_si	bool	Indicador de apto SI
apto_no	bool	Indicador de apto NO
apto_re	bool	Indicador de apto con restricciones

Tabla: anexo7d.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo7	int4	Identificador único del anexo (clave primaria)
fecha_anexo	date	Fecha del anexo
edad_anexo	text	Edad del paciente
dni_user	int4	DNI del usuario (clave foránea)
direccion_clinica	text	Dirección de la clínica
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
apto	bool	Indicador de apto
no_apto	bool	Indicador de no apto
no1...no17	bool	Serie de indicadores NO (1-17)
si1...si17	bool	Serie de indicadores SI (1-17)
m_actual	text	Medicación actual
observaciones	text	Observaciones generales

Tabla anexo_02

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	int4	Identificador único del anexo (clave primaria)

n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
apto	bool	Indicador de apto
no_apto	bool	Indicador de no apto
apto_temporal	bool	Indicador de apto temporal
dni_user	int4	DNI del usuario (clave foránea)
edad	text	Edad del paciente
profesion	text	Profesión del paciente
tipo_contrato	text	Tipo de contrato laboral
grado_academico	text	Grado académico
aptd_postal	text	Dirección postal
trabajo_conyugue	text	Información sobre trabajo del cónyuge
trab_extra_no1	bool	Indicador de trabajo extra NO
trab_extra_si1	bool	Indicador de trabajo extra SI
trabajo_extra	text	Descripción de trabajo extra
num_trabaj_emp	text	Número de trabajadores en empresa
act_princ_emp	text	Actividad principal de la empresa
trabajos_realizados	text	Trabajos realizados

factor_riesgo	text	Factores de riesgo identificados
periodo_desempleo	text	Periodo de desempleo
exploracion	text	Exploración realizada
constitucion	text	Constitución física
ojos_parpados	text	Observaciones párpados
ojos_conjuntiva	text	Observaciones conjuntiva
ojos_corneas	text	Observaciones córneas
ojos_mucosa	text	Observaciones mucosa ocular
nariz_permeabilidad	text	Permeabilidad nasal
oidos_pabellon	text	Observaciones pabellón auditivo
oidos_cae	text	Observaciones CAE
oidos_timpano	text	Observaciones tímpano
cavidad_dentadura	text	Observaciones dentadura
cavidad_labios	text	Observaciones labios
cavidad_mucosa	text	Observaciones mucosa oral
cavidad_lengua	text	Observaciones lengua
cavidad_encias	text	Observaciones encías

cavidad_faringe	text	Observaciones faringe
cavidad_voz	text	Observaciones voz
exp_torax_config	text	Configuración torácica
exp_torax_pulmonar	text	Exploración pulmonar
exp_abdomen_config	text	Configuración abdominal
exp_abdomen_visceromegalias	text	Visceromegalias abdominales
exp_abdomen_masas	text	Masas abdominales
exp_abdomen_puntosdol	text	Puntos dolorosos abdominales
exp_abdomen_hernias	text	Hernias abdominales
exp_abdomen_otrasalt	text	Otras alteraciones abdominales
exp_brazo_mano	text	Exploración brazo-mano
exp_muslo_pie	text	Exploración muslo-pie
exp_comunav	text	Exploración comunav
exp_eczemas	text	Observaciones eczemas
exp_micosis	text	Observaciones micosis
exp_urticarias	text	Observaciones urticarias
exp_otras	text	Otras observaciones

exp_altmotoras	text	Alteraciones motoras
exp_altsensitivas	text	Alteraciones sensitivas
exp_altmarcha	text	Alteraciones marcha
exp_altelibrio	text	Alteraciones equilibrio
exp_dismetrias	text	Dismetrías
exp_altreflejos	text	Alteraciones reflejos
exp_orientacion	text	Orientación
hepatograma	text	Resultado hepatograma
hbsag	text	Resultado HBsAg
anti_hbc	text	Resultado anti-HBc
anti_hbs	text	Resultado anti-HBs
eliza_vih	text	Resultado ELISA VIH
tratamiento	text	Tratamiento indicado
gama_no	bool	Indicador gamma NO
gama_si	bool	Indicador gamma SI
gama_globulina_dosis	text	Dosis gamma globulina
profilaxis	text	Profilaxis indicada

inf_bcg	text	Información BCG
inf_bcg_a	text	Información BCG adicional
inf_ppt	text	Información PPT
inf_ppt_a	text	Información PPT adicional
inf_bk	text	Información BK
inf_bk_a	text	Información BK adicional
vac_ah1n1	text	Vacuna AH1N1
vac_ah1n1_a	text	Vacuna AH1N1 adicional
tratamiento_ah1n1	text	Tratamiento AH1N1
quimio_profi_tb	text	Quimioprofilaxis TB
quimio_profi_ah1n1	text	Quimioprofilaxis AH1N1
cvf	text	Capacidad Vital Forzada
restrictivo	text	Patrón restrictivo
obstrutivo	text	Patrón obstrutivo
tiffenau	text	Índice Tiffeneau
tif_mixto	text	Patrón mixto
tif_normal	text	Patrón normal

rad_tipo	text	Tipo de radiografía
rad_diagnostico	text	Diagnóstico radiológico
eco_holteria	text	Eco holter IA
eco_holterecg	text	Eco holter ECG
ecg_esfuerzo	text	ECG esfuerzo
ecg_abdomio_pelvica	text	Eco abdominal/pélvica
txt_observaciones_generales	text	Observaciones generales
txttipo_reconocimiento	text	Tipo de reconocimiento
f_examen	date	Fecha de examen

Tabla anexo_agroindustrial:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	int4	Identificador único del anexo (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
fecha	date	Fecha del registro
chkneoplasia	bool	Indicador de neoplasia
txtneoplasia	text	Detalles de neoplasia

chkits	bool	Indicador de ITS
txtits	text	Detalles de ITS
chkquemaduras	bool	Indicador de quemaduras
txtquemaduras	text	Detalles de quemaduras
chkcirugias	bool	Indicador de cirugías
txtcirugias	text	Detalles de cirugías
chkapotros	bool	Indicador de otros antecedentes
txtotrosantecedentes	text	Otros antecedentes
chkresidenciasi	bool	Indicador de residencia SI
chkresidenciano	bool	Indicador de residencia NO
txttiemporesidencia	text	Tiempo de residencia
chkessalud	bool	Indicador de ESSALUD
chkeps	bool	Indicador de EPS
chkotros	bool	Indicador otros seguros
chksctr	bool	Indicador SCTR
chkotros1	bool	Indicador otros seguros (2)
txtpadre	text	Antecedentes padre

txtmadre	text	Antecedentes madre
txthermanos	text	Antecedentes hermanos
txtesposa	text	Antecedentes esposa
txtpuestoactual	text	Puesto actual
txttiempo	text	Tiempo en puesto actual
rbsimed	bool	Indicador SI medicamentos
rbtnomed	bool	Indicador NO medicamentos
txttipomedicamento	text	Tipo de medicamento
txtfrecuenciamed	text	Frecuencia de medicación
txthijosvivos	text	Hijos vivos
txthijosmuertos	text	Hijos fallecidos
txttotalhijos	text	Total de hijos
txtindependientes	text	Número de dependientes
txtpelo	text	Observaciones pelo
txtnariz	text	Observaciones nariz
txtcuello	text	Observaciones cuello
txtperimetro	text	Perímetro

txtboca	text	Observaciones boca
txtoidos	text	Observaciones oídos
txtfaringe	text	Observaciones faringe
txtvisioncolores	text	Visión de colores
txtenfermedadesoculares	text	Enfermedades oculares
txtreflejos pupilares	text	Reflejos pupilares
txtbinocular	text	Observaciones binocular
txtmiembrossuperiores	text	Miembros superiores
txtmiembrosinferiores	text	Miembros inferiores
txtectoscopia	text	Ectoscopia
txtestadomental	text	Estado mental
txtanamnesis	text	Anamnesis
txtmarcha	text	Marcha
txtcolumnavertebral	text	Columna vertebral
txtaparatorespiratorio	text	Aparato respiratorio
txtaparatocardiovascular	text	Aparato cardiovascular

txtaparatodigestivo	text	Aparato digestivo
txtaparatogeiotourinario	text	Aparato genitourinario
txtaparatolocomotor	text	Aparato locomotor
txtsistemalinfatico	text	Sistema linfático
txtpiel	text	Piel
txtobservacionesfm	text	Observaciones finales
txtconclusion	text	Conclusión
txtedad	text	Edad
txtenfermedadesocular es1	text	Enfermedades oculares (2)
sistemanervioso	text	Sistema nervioso
txtotrosex	text	Otros exámenes
txtrestricciones	text	Restricciones
apto_si	bool	Indicador apto SI
apto_no	bool	Indicador apto NO
apto_re	bool	Indicador apto con restricciones
fechadesde	date	Fecha desde
fechahasta	date	Fecha hasta

medico	text	Médico responsable
user_registro	text	Usuario que registró

Tabla: anexoc

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexoc	int4	Identificador único del anexo C (clave primaria)
fecha_anexoc	date	Fecha del registro del anexo C
edad_anexoc	text	Edad del paciente en el momento del registro
dni_user	int4	DNI del usuario (clave foránea)
direccion_clinica	text	Dirección de la clínica
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
apto	bool	Indicador de aptitud (SI)
no_apto	bool	Indicador de no aptitud (NO)
no1...no34	bool	Serie de indicadores NO (1-34) para preguntas
si1...si34	bool	Serie de indicadores SI (1-34) para preguntas
observaciones	text	Observaciones adicionales del examen

Tabla antece_enfermedades_altura

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_enfaltura	int4	Identificador único de enfermedades de altura (clave primaria)
fecha_anexoc	date	Fecha del registro
edad_anexoc	text	Edad del paciente
dni_user	int4	DNI del usuario (clave foránea)
direccion_user	text	Dirección del usuario
email_user	text	Email del usuario
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
apto	bool	Indicador de aptitud (SI)
no_apto	bool	Indicador de no aptitud (NO)
no1...no26	bool	Serie de indicadores NO (1-26) para preguntas/items
si1...si26	bool	Serie de indicadores SI (1-26) para preguntas/items
txtotros	text	Otras observaciones textuales
observaciones	text	Observaciones generales
user_registro	text	Usuario que registró la información

Tabla antecedentes_patologicos:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ap	int4	Identificador único de antecedentes patológicos (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
edad_ap	text	Edad del paciente
fecha_ap	date	Fecha del registro
dni_user	int4	DNI del usuario (clave foránea)
chk1...chk90	bool	Serie de checkboxes (1-90) para antecedentes patológicos
rbdrogasno	bool	Indicador de no consumo de drogas
rbdrogassi	bool	Indicador de consumo de drogas
rblicorno	bool	Indicador de no consumo de licor
rblicorsi	bool	Indicador de consumo de licor
rbfumarno	bool	Indicador de no fumador
rbfumarsi	bool	Indicador de fumador
txtdrogasfrecuencia	text	Frecuencia de consumo de drogas
txtdrogastipo	text	Tipo de drogas consumidas
txtlicorfrecuencia	text	Frecuencia de consumo de licor

txtlicortipofrecuente	text	Tipo de licor consumido frecuentemente
txtn cigarrillos	text	Número de cigarrillos consumidos
txtvcausas	text	Causas (sección varones)
txtvhijosvivos	text	Hijos vivos (sección varones)
txtvhijosfallecidos	text	Hijos fallecidos (sección varones)
txtvnabortosparejas	text	Número de abortos en parejas (sección varones)
txtdiniciomestruacion	text	Inicio de menstruación (sección damas)
txtdiniciovidasexual	text	Inicio de vida sexual (sección damas)
txtdnumparejassexactualidad	text	Número de parejas sexuales actuales (sección damas)
txtdhijosvivos	text	Hijos vivos (sección damas)
txtdhijosfallecidos	text	Hijos fallecidos (sección damas)
txtdnumerosdeabortos	text	Número de abortos (sección damas)
txtdcausas	text	Causas (sección damas)
txtotrosap	text	Otros antecedentes patológicos
txtotros1ap	text	Otros antecedentes adicionales
chkcovid	bool	Indicador de COVID-19

fechacovid	date	Fecha de COVID-19
chkcovidl	bool	COVID leve
chkcovidm	bool	COVID moderado
chkcovids	bool	COVID severo
txtdosis	text	Dosis de vacuna COVID
user_registro	text	Usuario que registró la información
txtotros	text	Otros datos adicionales
txtotrosfrecuencia	text	Frecuencia de otros consumos
rbotrossi	bool	Indicador de otros consumos (SI)
rbotrosno	bool	Indicador de otros consumos (NO)

tabla antecedentes_patologicos_quirurgicos:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ap	int4	Código de antecedente patológico (clave foránea)
hospital_operacion	text	Hospital donde se realizó la operación
operacion	text	Tipo de operación realizada
dias_hospitalizado	text	Días de hospitalización
complicaciones	text	Complicaciones presentadas

fecha	text	Fecha de la operación
-------	------	-----------------------

tabla **asig_prot_repre**

Campo	Tipo de Dato	Descripción
idprotocolo	int4	ID del protocolo (clave primaria compuesta)
dni	int8	DNI del representante (clave primaria compuesta)

tabla audiometria_po.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_au	int4	Identificador único de audiometría (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
num_ticket	int4	Número de ticket
fecha_au	date	Fecha del examen de audiometría
o_d_500...o_d_8000	text	Resultados oído derecho en frecuencias de 500Hz a 8000Hz
o_i_500...o_i_8000	text	Resultados oído izquierdo en frecuencias de 500Hz a 8000Hz
o_d1_500...o_d1_8000	text	Resultados adicionales oído derecho en frecuencias de 500Hz a 8000Hz

o_i1_500...o_i1_8000	text	Resultados adicionales oído izquierdo en frecuencias de 500Hz a 8000Hz
diagnostico	text	Diagnóstico resultante
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla certificacion_medica_altura

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_cma	int4	Identificador único de certificación médica de altura (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
fecha_certificacion	date	Fecha de certificación
p_actitud	bool	Indicador de aptitud preventiva
revalidacion	bool	Indicador de revalidación
dni_user	int4	DNI del médico (clave foránea)
r_no1...r_no12	bool	Serie de indicadores NO (1-12) para sección R
r_si1...r_si12	bool	Serie de indicadores SI (1-12) para sección R
e_no1...e_no4	bool	Serie de indicadores NO (1-4) para sección E
e_si1...e_si4	bool	Serie de indicadores SI (1-4) para sección E

a_no1...a_no15	bool	Serie de indicadores NO (1-15) para sección A
a_si1...a_si15	bool	Serie de indicadores SI (1-15) para sección A
p_no1...p_no3	bool	Serie de indicadores NO (1-3) para sección P
p_si1...p_si3	bool	Serie de indicadores SI (1-3) para sección P
comentariosrm	text	Comentarios sobre restricciones médicas
detallemedicinas	text	Detalle de medicinas
detalleinformacionactual	text	Detalle de información actual
otrarestriccion	text	Otras restricciones
observaciones	text	Observaciones generales
edad_cma	text	Edad del paciente
tiempo_experiencia	text	Tiempo de experiencia en altura
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla consentimiento_dosaje:

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_dosaje	int4	Identificador único de consentimiento de dosaje (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)

chk1_si...chk3_si	bool	Serie de indicadores SI (1-3) para consentimientos
chk1_no...chk3_no	bool	Serie de indicadores NO (1-3) para consentimientos
fecha_dosaje	date	Fecha del dosaje
edad_dosaje	text	Edad del paciente
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla consentimiento_dosaje_boroo

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_dosaje	int4	Identificador único de consentimiento BOROO (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
chk1_si...chk7_si	bool	Serie de indicadores SI (1-7) para consentimientos
chk1_no...chk7_no	bool	Serie de indicadores NO (1-7) para consentimientos
txt_chk3...txt_chk72	text	Campos de texto asociados a los checks
fecha_dosaje	date	Fecha del dosaje
edad_dosaje	text	Edad del paciente
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla contabilidad.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
c_n_orden	int4	Número de orden (clave primaria)
c_n_factura	text	Número de factura
c_fecha_facv	date	Fecha de facturación
c_fecha_venc	date	Fecha de vencimiento
c_monto_fac	money	Monto de la factura
c_num_ope	int4	Número de operación
c_banco	text	Banco
c_cuenta	text	Cuenta bancaria
c_estado	text	Estado del pago
c_fecha_pago	date	Fecha de pago
c_observaciones	text	Observaciones

tabla cuestionario_audiometria.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_cuestionario	int4	Identificador único de cuestionario (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)

edad	text	Edad del paciente
fecha_cuestionario	date	Fecha del cuestionario
chksi1...chksi15	bool	Serie de indicadores SI (1-15) para preguntas
chkno1...chkno15	bool	Serie de indicadores NO (1-15) para preguntas
txtrcual1...txtrque14	text	Campos de texto asociados a preguntas
chkcaza16...chkboxeo16	bool	Serie de indicadores de actividades (16)
txtcaza16...txtboxeo16	text	Detalles de actividades (16)
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla cuestionario_nordico.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_cuestionario	int4	Identificador único del cuestionario (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
edad	text	Edad del paciente
txthorastrabaja	text	Horas de trabajo diarias
txttmeses	text	Tiempo en meses en el puesto
txttanos	text	Tiempo en años en el puesto

chkdiestro	bool	Indicador de diestro
chkzurdo	bool	Indicador de zurdo
chkcuellono	bool	Indicador de problemas en cuello (NO)
chkcuellosi	bool	Indicador de problemas en cuello (SI)
chkcno1...chkcosi2	bool	Serie de checks para sección cuello (1-2)
rbh1...rbm4	bool	Series de radio buttons para secciones hombros, codos, muñecas
chkhno1...chkmsi2	bool	Series de checks para secciones hombros, codos, muñecas
chkno1...chkno15	bool	Serie de checks NO (1-15)
chksi1...chksi15	bool	Serie de checks SI (1-15)
chkeno1...chkesi7	bool	Serie de checks para sección espalda
rbe1...rbe9	bool	Radio buttons para sección espalda
chkphno1...chkphsi5	bool	Serie de checks para sección piernas/caderas
chkph1...chkph20	bool	Serie de checks para problemas piernas/caderas
chkpcno1...chkpcsi7	bool	Serie de checks para sección problemas crónicos
chkpc1...chkpc9	bool	Serie de checks para problemas crónicos

fecha_cuestionario	date	Fecha de aplicación del cuestionario
user_registro	text	Usuario que registró la información

tabla empresas_anexo_03

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	int4	Código de anexo (clave foránea)
fecha	text	Fecha de registro
nom_empresa	text	Nombre de la empresa
act_empresa	text	Actividad de la empresa
puesto	text	Puesto ocupado
sup	text	Supervisor
sub	text	Subordinados
causa_retiro	text	Causa de retiro

tabla evaluación_psicológica.

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ep	int4	ID único de evaluación (clave primaria)
n_orden	int4	Número de orden (clave foránea)
edad_ep	text	Edad del evaluado

fecha_ep	date	Fecha de evaluación
rbi1...rbi40	bool	Serie de radio buttons para sección I (1-40)
rbp1...rbp45	bool	Serie de radio buttons para sección P (1-45)
rbs1...rbs15	bool	Serie de radio buttons para sección S (1-15)
rbm1...rbm15	bool	Serie de radio buttons para sección M (1-15)
txtobservaciones	text	Observaciones del evaluador
txtapreciacion	text	Apreciación psicológica
txtrecomendaciones	text	Recomendaciones
rbapto	bool	Indicador de apto
rbnoapto	bool	Indicador de no apto
rbexcelente	bool	Indicador de excelente
rbapto_observacion	bool	Indicador de apto con observaciones
user_registro	text	Usuario que registró la información

evaluacion_psicologica_poderosa

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ep	INTEGER	Código de evaluación psicológica poderosa (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
edad_ep	TEXT	Edad del evaluado

fecha_ep	DATE	Fecha de la evaluación psicológica
txtfortalezas_o	TEXT	Fortalezas observadas
txtamenazas_d	TEXT	Debilidades o amenazas detectadas
txtobservaciones	TEXT	Observaciones adicionales
txtrecomendaciones	TEXT	Recomendaciones de la evaluación
rbapto	BOOLEAN	Apto para el puesto/trabajo
rbnoapto	BOOLEAN	No apto para el puesto/trabajo
rbexcelente	BOOLEAN	Evaluación excelente
rbapto_observacion	BOOLEAN	Apto con observaciones
chklicencia	BOOLEAN	Requiere licencia
chktrabcalientes	BOOLEAN	Trabajo en ambientes calientes
user_registro	TEXT	Usuario que registró la evaluación

ex_radiograficos_sanguineos

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_extra	INTEGER	Código de examen radiográfico y sanguíneo (clave primaria)
n_rx	INTEGER	Número de radiografía
fecha_extra	DATE	Fecha del examen
txtcalidad	TEXT	Calidad del examen
txtsimbolos	TEXT	Símbolos utilizados
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
txtsinneumoconiosis	TEXT	Informe sin neumoconiosis
txtconneumoconiosis	TEXT	Informe con neumoconiosis

txtirep	TEXT	Otros resultados de IREP
txtotrosex	TEXT	Otros resultados radiográficos
txtobservacionesrs	TEXT	Observaciones generales
apto_si	BOOLE AN	Apto para trabajar según resultados
apto_no	BOOLE AN	No apto para trabajar según resultados
apto_re	BOOLE AN	Apto con restricciones

ficha_audiologica

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fa	INTEGER	Código de ficha audiológica (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_examen	DATE	Fecha del examen audiológico
tiempo_trabajo	INTEGER	Tiempo de trabajo del paciente en años
tiempo_exposicion_total_ponderado	TEXT	Tiempo total de exposición ponderado
edad_fa	TEXT	Edad del paciente
txtmarca	TEXT	Marca del equipo de medición
txtmodelo	TEXT	Modelo del equipo de medición
fechacalibracion	DATE	Fecha de última calibración de equipo
txtresponsable	TEXT	Responsable del examen
txtconclusiones	TEXT	Conclusiones del examen
txtmedico	TEXT	Médico responsable
txtotoscopia	TEXT	Resultados de la otoscopia
txtmesestrabajo	INTEGER	Meses de trabajo acumulado

user_registro	TEXT	Usuario que registró
user_medico_ocup	TEXT	Usuario médico ocupacional responsable

ficha_datos_personales

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fd	INTEGER	Código de ficha de datos personales (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fechaingreso	DATE	Fecha de ingreso
chkempleado	BOOLEAN	¿Empleado?
chkobrero	BOOLEAN	¿Obrero?
txtcodigo_act	TEXT	Código de actividad
txtcodigo_dep	TEXT	Código de departamento
txtzona	TEXT	Zona de trabajo
txtdistrito	TEXT	Distrito de residencia o trabajo
txtprovincia	TEXT	Provincia de residencia o trabajo
txtdepartamento	TEXT	Departamento de residencia o trabajo
txtlicencia_con	TEXT	Número de licencia de conducir
txtlibrm	TEXT	Número de libreta militar
txtafp	TEXT	Nombre de AFP
txtcussp	TEXT	Código CUSSP AFP
txtautogenerado	TEXT	Código autogenerado ESSALUD
txtref_domic	TEXT	Referencia de domicilio
chkpropia	BOOLEAN	¿Vivienda propia?
chkalquilada	BOOLEAN	¿Vivienda alquilada?
txtrad_freq	TEXT	Radiofrecuencia

txtnumcuenta	TEXT	Número de cuenta bancaria
txtbanco	TEXT	Nombre del banco
txtnombres_emer	TEXT	Nombre de contacto de emergencia
txtparentesco_emer	TEXT	Parentesco del contacto de emergencia
txttelefono_emer	TEXT	Teléfono de contacto de emergencia
txtdomicilio_emer	TEXT	Domicilio de contacto de emergencia
txtotrarefe	TEXT	Otra referencia personal
txtsueldo	TEXT	Sueldo actual
txtsist_trabajo	TEXT	Sistema de trabajo
apellido_paterno	TEXT	Apellido paterno
apellido_materno	TEXT	Apellido materno

ficha_interconsulta

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fichaint	INTEGER	Código de ficha de interconsulta (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_exa	DATE	Fecha de examen
edad_pa	TEXT	Edad del paciente
dni_user	INTEGER	DNI del médico o usuario que realiza la interconsulta
especialidad	TEXT	Especialidad médica de referencia
motivo	TEXT	Motivo de la interconsulta
hallazgo	TEXT	Hallazgos encontrados
diagnostico	TEXT	Diagnóstico médico
tratamiento	TEXT	Tratamiento recomendado
apto	BOOLEAN	Apto para continuar actividades
no_apto	BOOLEAN	No apto para continuar actividades

user_medico_ocup	TEXT	Usuario médico ocupacional responsable
------------------	------	--

ficha_sas

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_sas	INTEGER	Código de ficha SAS (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
licencia_sas	TEXT	Tipo de licencia
tbtrabajanochesi	BOOLEAN	Trabaja en turno de noche (Sí)
tbtrabajanocheno	BOOLEAN	Trabaja en turno de noche (No)
txtdiastrabajo	TEXT	Cantidad de días trabajados
txtdescanso	TEXT	Cantidad de días de descanso
txtanostrabajo	TEXT	Años trabajados
rbapneasi	BOOLEAN	Tiene apnea (Sí)
rbapneano	BOOLEAN	Tiene apnea (No)
txtultimocontrol	TEXT	Último control médico
rbhtasi	BOOLEAN	Hipertensión arterial (Sí)
rbhtano	BOOLEAN	Hipertensión arterial (No)
txtriesgo	TEXT	Riesgo identificado
rbpsgsi	BOOLEAN	PSG positivo
rbpsgno	BOOLEAN	PSG negativo
fechapsg	DATE	Fecha del PSG realizado
dni_user	INTEGER	Usuario que registró
fecha_sas	DATE	Fecha de evaluación SAS
user_registro	TEXT	Usuario que registró la información

fmedica_covid_marsa

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_anexo	INTEGER	Código de anexo Covid Marsa (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha	DATE	Fecha de registro
txtedad	TEXT	Edad del paciente
txtpuestoactual	TEXT	Puesto actual del trabajador
txttiempo	TEXT	Tiempo en el puesto actual
txtantecedentespersonales	TEXT	Antecedentes personales relevantes
txtantecedentesfamiliares	TEXT	Antecedentes familiares relevantes
rbnormal	BOOLEAN	Resultados normales
rbanormal	BOOLEAN	Resultados anormales
txtpulmones	TEXT	Estado de los pulmones
txtanamnesis	TEXT	Anamnesis médica
encuesta_covid	TEXT	Encuesta Covid aplicada
n_rx	INTEGER	Número de radiografía tomada
fecha_extra	DATE	Fecha de radiografía
txtcalidad	TEXT	Calidad de la radiografía
txtsimbolos	TEXT	Símbolos de la radiografía
apto_si	BOOLEAN	Apto para trabajar
apto_no	BOOLEAN	No apto para trabajar
prueba_covid	TEXT	Tipo de prueba Covid realizada
txtdiagnostico	TEXT	Diagnóstico final
txtrecomendaciones	TEXT	Recomendaciones finales

funcion_abs

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_abs	INTEGER	Código de función ABS (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_abs	DATE	Fecha del examen de función respiratoria
cod_exam	INTEGER	Código del examen
fvc	TEXT	Capacidad vital forzada (FVC)
fev1	TEXT	Volumen espiratorio forzado en el primer segundo (FEV1)
fev1fvc	TEXT	Relación FEV1/FVC
fef25_75	TEXT	Flujo espiratorio forzado entre 25% y 75%
interpretacion	TEXT	Interpretación médica del resultado
fvc_teorico	TEXT	Valor teórico de FVC
fev1_teorico	TEXT	Valor teórico de FEV1

grafico_audio

Campo	Tipo de Dato	Descripción
id	INTEGER	ID de gráfico audiométrico (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
o_d	INTEGER	Valores de oído derecho
o_i	INTEGER	Valores de oído izquierdo
rangox	INTEGER	Rango de frecuencia registrado
o_d1	INTEGER	Valores adicionales oído derecho
o_i1	INTEGER	Valores adicionales oído izquierdo

historia_oc_info

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ho	INTEGER	Código de historia ocupacional (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
area_o	TEXT	Área ocupacional
fecha_ho	DATE	Fecha de registro de historia ocupacional
dni_user	INTEGER	DNI del usuario que registró
na	TEXT	Nombre del área o actividad
dni_pa	INTEGER	DNI del paciente
user_registro	TEXT	Usuario que registró

historial_login

Campo	Tipo de Dato	Descripción
id_historia_login	INTEGER	Código de historial de login (clave primaria)
id_login	INTEGER	ID de usuario que inició sesión
estado	BOOLEAN	Estado del login (activo/inactivo)
fecha	DATE	Fecha de inicio de sesión
hora	TIME	Hora de inicio de sesión

informe_adeco

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod	INTEGER	Código de informe ADECO (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_examen	DATE	Fecha de examen

exa_orina	TEXT	Resultado del examen de orina
recomendaciones	TEXT	Recomendaciones posteriores al examen

informe_electrocardiograma

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_elec	INTEGER	Código de informe electrocardiograma (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_informe	DATE	Fecha del informe
ritmo	TEXT	Ritmo cardíaco registrado
p_r	TEXT	Intervalo PR
f_c	TEXT	Frecuencia cardíaca
q_t_c	TEXT	Intervalo QT corregido
q_r_s	TEXT	Complejo QRS
eje	TEXT	Eje eléctrico cardíaco
hallazgo	TEXT	Hallazgos principales del ECG
conclusion	TEXT	Conclusión médica del ECG
recomendaciones	TEXT	Recomendaciones posteriores
edad_elec	TEXT	Edad del paciente
user_registro	TEXT	Usuario que registró el informe

informe_electrocardiograma_pod

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_elecpc	INTEGER	Código de informe electrocardiograma poderosa (clave primaria)

n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_informe	DATE	Fecha del informe
ritmo	TEXT	Ritmo cardíaco registrado
f_c	TEXT	Frecuencia cardíaca
eje	TEXT	Eje eléctrico cardíaco
onda_p	TEXT	Onda P
p_r	TEXT	Intervalo PR
q_r_s	TEXT	Complejo QRS
s_t	TEXT	Segmento ST
onda_t	TEXT	Onda T
q_t	TEXT	Intervalo QT
observacion	TEXT	Observaciones adicionales
conclusion	TEXT	Conclusión médica del ECG
recomendaciones	TEXT	Recomendaciones posteriores
edad_elec	TEXT	Edad del paciente
user_registro	TEXT	Usuario que registró el informe

informe_psicologico

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_inf	INTEGER	Código de informe psicológico (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_entrevista	DATE	Fecha de la entrevista psicológica
edad_inf	TEXT	Edad del entrevistado
a_intelectual	TEXT	Área de evaluación intelectual
a_personalidad	TEXT	Área de evaluación de personalidad

a_organicidad	TEXT	Área de evaluación de organicidad
a_psicomotricidad	TEXT	Área de evaluación de psicomotricidad
recomendaciones	TEXT	Recomendaciones psicológicas
aprobo_inf	BOOLEAN	Resultado aprobado
desaprobo_inf	BOOLEAN	Resultado desaprobado
user_registro	TEXT	Usuario que registró el informe

instruccion_adquirida_fdp

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fd	INTEGER	Código de ficha de datos personales asociado
instrucon	TEXT	Nivel de instrucción alcanzado
centro_est	TEXT	Centro de estudios
fecha_inicio	TEXT	Fecha de inicio de estudios
fecha_termino	TEXT	Fecha de término de estudios
grado_obtenido	TEXT	Grado académico obtenido
cap	INTEGER	Código adicional CAP

lab_clinico

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_labclinico	INTEGER	Código de laboratorio clínico (clave primaria)
tipo_servicio	TEXT	Tipo de servicio de laboratorio
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
num_ticket	INTEGER	Número de ticket de atención
fecha_lab	DATE	Fecha de atención de laboratorio
txthemoglobina	TEXT	Nivel de hemoglobina
txthematocrito	TEXT	Nivel de hematocrito
txtvsg	TEXT	Velocidad de sedimentación globular

txtglucosabio	TEXT	Nivel de glucosa en sangre
txtcreatininabio	TEXT	Nivel de creatinina en sangre
txtvih	TEXT	Resultado prueba VIH
txtobservacioneslb	TEXT	Observaciones del laboratorio
user_registro	TEXT	Usuario que registró
user_medico_ocup	TEXT	Usuario médico ocupacional

lote

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_lote	TEXT	Código del lote (clave primaria)
cod_sede	INTEGER	Código de sede asociado
id_servicio	INTEGER	ID del servicio clínico asociado
fecha	DATE	Fecha de creación del lote
hora	TIME	Hora de creación del lote
estado	BOOLEAN	Estado del lote
fecha_atencion	DATE	Fecha de atención del lote

lote_act

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_lote_act	INTEGER	Código de actividad de lote (clave primaria)
fecha_act	DATE	Fecha de la actividad en el lote
hora	TIME	Hora de la actividad en el lote
cod_lote	TEXT	Código del lote asociado

observaciones

Campo	Tipo de Dato	Descripción
-------	--------------	-------------

cod_obser	INTEGER	Código de observaciones (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_obser	DATE	Fecha de observación
hora_obser	TIME	Hora de observación
exámenes	TEXT	Exámenes observados

odontograma

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_od	INTEGER	Código de odontograma (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_od	DATE	Fecha del odontograma
edad_od	TEXT	Edad del paciente
txtobservaciones	TEXT	Observaciones del odontograma
user_registro	TEXT	Usuario que registró

oftalmologia

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_of	INTEGER	Código de oftalmología (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
fecha_of	DATE	Fecha de examen oftalmológico
v_cerca_s_od	TEXT	Visión cerca sin corrección ojo derecho
v_cerca_s_oi	TEXT	Visión cerca sin corrección ojo izquierdo
v_lejos_s_od	TEXT	Visión lejos sin corrección ojo derecho
v_lejos_s_oi	TEXT	Visión lejos sin corrección ojo izquierdo
v_colores	TEXT	Prueba de colores

r_pupilares	TEXT	Reflejo pupilar
user_registro	TEXT	Usuario que registró

protocoloservicio

Campo	Tipo de Dato	Descripción
idprotocoloservicio	INTEGER	ID de protocolo de servicio (clave primaria)
idprotocolo	INTEGER	ID de protocolo asociado
idservicio	INTEGER	ID de servicio asociado
fecha_actualizacion	DATE	Fecha de actualización de registro
fecha_registro	DATE	Fecha de registro inicial
user_actualizacion	VARCHAR(20)	Usuario que actualizó el registro
user_registro	VARCHAR(20)	Usuario que registró el protocolo
orden	INTEGER	Orden del servicio en el protocolo

radiografia_torax

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_rat	INTEGER	Código de radiografía de tórax (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
num_ticket	INTEGER	Número de ticket asociado
edad_rat	TEXT	Edad del paciente
fecha_examen	DATE	Fecha del examen de tórax
txtvertices	TEXT	Observaciones en vértices pulmonares
txthilios	TEXT	Observaciones en hilios pulmonares

txtsenoscostofrenicos	TEXT	Observaciones en senos costofrénicos
txtmediastinos	TEXT	Observaciones en mediastinos
txtsiluetacardiovascular	TEXT	Silueta cardiovascular
txtosteomuscular	TEXT	Estado del sistema osteomuscular
txtconclusionesradiograficas	TEXT	Conclusiones radiográficas
txtobservacionesrt	TEXT	Observaciones adicionales
txtcampospulm	TEXT	Campos pulmonares
user_registro	TEXT	Usuario que registró
rx_torax	BOOLEAN	Examen de tórax realizado
rx_cl	BOOLEAN	Radiografía clínica realizada

referidos_historial

Campo	Tipo de Dato	Descripción
dni_referido	INTEGER	DNI del referido
num_ticket	INTEGER	Número de ticket generado
fecha_ingreso_historial	DATE	Fecha de ingreso del historial de referido
hora_ingreso_historial	TEXT	Hora de ingreso del historial de referido
monto_generado_referido	MONEY	Monto generado por referido
monto_pagar_referido	MONEY	Monto a pagar por referido
estado_pago_referido	TEXT	Estado del pago al referido
fecha_pago_referido	DATE	Fecha de pago al referido
cod_historial_referido	INTEGER	Código de historial referido (clave primaria)

triaje

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_triaje	INTEGER	Código de triaje (clave primaria)

num_ticket	INTEGER	Número de ticket asociado
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
edad	TEXT	Edad del paciente
fecha_triaje	DATE	Fecha de triaje
talla	TEXT	Talla del paciente
peso	TEXT	Peso del paciente
imc	TEXT	Índice de Masa Corporal (IMC)
cintura	TEXT	Medida de cintura
icc	TEXT	Índice cintura-cadera (ICC)
cadera	TEXT	Medida de cadera
temperatura	TEXT	Temperatura corporal
f_cardiaca	TEXT	Frecuencia cardíaca
sat_02	TEXT	Saturación de oxígeno
perimetro_cuello	TEXT	Perímetro de cuello
sistolica	TEXT	Presión sistólica
diastolica	TEXT	Presión diastólica
f_respiratoria	TEXT	Frecuencia respiratoria
fvc	TEXT	Capacidad vital forzada
fev_1	TEXT	Volumen espiratorio forzado
fev1_fvc	TEXT	Relación FEV1/FVC
fef25_75	TEXT	Flujo espiratorio forzado entre 25%-75%
conclusion	TEXT	Conclusión del triaje

consulta_asistencial_detalle

Campo	Tipo de Dato	Descripción
-------	--------------	-------------

id_const_det	INTEGER	ID del detalle de consulta asistencial (clave primaria)
nro_ticket	TEXT	Número de ticket asociado
cod_servicio	TEXT	Código del servicio asistencial
precio	MONEY	Precio del servicio
unidad	INTEGER	Cantidad de unidades del servicio
estado	TEXT	Estado del servicio (por defecto PENDIENTE)
verificar	INTEGER	Indicador de verificación

composicion_familiar_fdp

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fd	INTEGER	Código de ficha de datos personales asociado
parentesco	TEXT	Parentesco del familiar
nombres	TEXT	Nombres del familiar
vive	TEXT	Indicación si vive o no
fechanac	TEXT	Fecha de nacimiento del familiar
edad	TEXT	Edad del familiar
dni	TEXT	DNI del familiar
gradoinst	TEXT	Grado de instrucción del familiar
autogene	TEXT	Código autogenerado si aplica

experiencia_laboral_fdp

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_fd	INTEGER	Código de ficha de datos personales asociado
empresa	TEXT	Nombre de la empresa donde trabajó
telefono	TEXT	Teléfono de la empresa

cargo_desemp	TEXT	Cargo desempeñado
fecha_inicio	TEXT	Fecha de inicio de trabajo
fecha_termino	TEXT	Fecha de fin de trabajo
motivo_salida	TEXT	Motivo de salida

historia_oc_detalle

Campo	Tipo de Dato	Descripción
cod_ho	INTEGER	Código de historia ocupacional asociado
fecha	TEXT	Fecha de registro de la historia
empresa	TEXT	Empresa donde trabajó
actividad	TEXT	Actividad desempeñada
area_empresa	TEXT	Área en la empresa
ocupacion	TEXT	Ocupación registrada
superficie	TEXT	Trabajo en superficie (sí/no)
socavon	TEXT	Trabajo en socavón (sí/no)
riesgo	TEXT	Riesgos asociados al trabajo
proteccion	TEXT	Equipos de protección usados
altitud	TEXT	Altitud de trabajo

historialclienteprotocolo

Campo	Tipo de Dato	Descripción
idhistorial	INTEGER	ID del historial cliente protocolo (clave primaria)
n_orden	INTEGER	Número de orden asociado
idprotocoloservicio	INTEGER	ID del protocolo de servicio asociado
preciocobrar	NUMERIC(10,2)	Precio a cobrar al cliente

servicio_ticket

Campo	Tipo de Dato	Descripción
id_serviciot	INTEGER	ID del servicio por ticket (clave primaria)
cod_servicio	TEXT	Código del servicio general
nro_ticket	TEXT	Número de ticket asociado
precio	MONEY	Precio del servicio vendido
unidad	INTEGER	Unidades del servicio vendidas

u_rol_procesos

Campo	Tipo de Dato	Descripción
rol_user	TEXT	Rol del usuario
procesos_ide	TEXT	ID del proceso asociado