

«Nombre» «Apellidos»

Profesora *«Tutora»* Aula *«Curso»*
encargada:

Antecedentes personales patológicos:

«Antecedentes_personalNO»

Exploración *«Fecha_reconocimiento»* F. *«Fecha_nacimiento»*
realizada el día : Nacimiento:

SOMATOMETRIA

Peso: *«Peso»* Kgs percentil *«Percent* Talla: *«Tall* cms. percentil
. il_peso» *a»* *«Percentil_talla»*

Comentarios: *«Valoracion_peso_talla»*

APARATOS Y ORGANOS

Estado general: *«Estado_general»*

Piel y anejos:

«Piel_y_anejos»

Ganglios *«Ganglios_linfaticos»*

linfáticos:

Osteoarticular:

«Osteoarticular»

Cabeza: *«Cabeza»*

Cuello: *«Cuello»*

Configuración torácica y auscultación pulmonar:

«Cfg_torax_y_ausc»

Pick Flow: (Nivel >5 *No se explora*
años)

Auscultación cardíaca y vasos:

«Ausc_cardiaca_y_vasos»

Tensiones arteriales: Máxima: *«TA_Max»* Mínima: *«TA_Min»*

Valoración: *«Val_TA»*

Abdomen: «Abdomen»
Urinario: «Urinario»
Genitales: «Genitales_exter»
Neurológico: «Neurologico»
Ojos: «Ojos»
Oído
externo: «Oído_externo»
Boca: «Boca»
Dentición: «Dentición»
Rinofaringe: «Oro_y_rinofaringe»

**Agudeza
auditiva:**

Diapasón: «Diapasón»
Comentarios: «observ_audición»

Agudeza visual: PIGASSOU :

J. B WEIS (Visión cercana) «Weiss»
LANG (Estereoscopia) «Test_de_Lang»
Paralelismo ejes visuales: «Test_de_Cover»
Visión cromática: «Visión_cromática»

Comentarios: «Observ_vision»

Para algunos casos de hipermetropía y miopía pueden darse falsos negativos que sólo es posible detectar con dilatación pupilar.

Tono muscular: *«Tono»*
Coordinación: *«Coordinación»*
Estabilidad: *«Estabilidad»*
Marcha: *«Marcha»*
Atención: *«Atención»*

RESUMEN DE LA EXPLORACION:

«Resumen_de_la_exploración»

RECOMENDACIONES :

«Observaciones_y_recomendaciones»

Exploración realizada por el equipo del Dr. Tolosa-Latour

según los criterios de la Asociación Americana de Pediatría, Asociación Española de Medicina Escolar y Grupo Pediátrico la Generalitat de Catalunya