



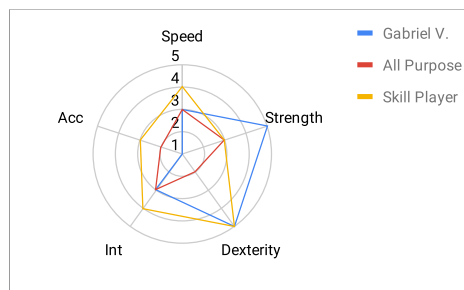
FORMULARIO #

108

FECHA:	1/11/2024	NOMBRE:	Gabriel Vergara	EDAD:	19	CEDULA:	8-1017-567		
FECHA DE NACIMIENTO	10/19/2004	PESO:	168 lbs	ESTATURA:	5'9"	TIPO DE SANGRE	O+	SEGURO:	
INSTAGRAM:		CEL	+507 61779253	EMAIL:	gabrielgadhiv19@gmail.com				
DIRECCION:									
ESTUDIOS COMPLETOS				LUGAR					
TRABAJO				TIENE EQUIPO PROPIO	Si				
EXPERIENCIA	Varsity			AÑOS DE EXPERIENCIA	5				
EQUIPOS	Kolts Y Mustangs			POSICIONES JUGADAS	CB				

## DATOS TECNICOS

TIEMPO REPETICIONES DISTANCIA	10 YDS (SEGUNDOS) 2 VUELTAS	20 YDS (SEGUNDOS) 2 VUELTAS	40 YDS (SEGUNDOS) 2 VUELTAS	BROAD JUMP (PIES PULGADAS) 2 VUELTAS	5-10-15 SHUTTLE RUN (SEGUNDOS) 2 VUELTAS	3-CONE DRILL (SEGUNDOS) 2 VUELTAS	PUSHUPS (REPS) 2 VUELTAS	VERTICAL JUMP PULGADAS 2 VUELTAS
1er Vuelta	--	--	5.40	--	--	--	26	--
2da Vuelta	--	--	--	--	--	--	--	--
RESULTADOS	0 s	--	5.4 s	0'0"	0.00 s	0.00 s	26 Reps	0"



Best 40yds

5.40s

PUSHUPS

26

Add a series  
to start  
visualizing

## PRUEBAS POR POSICION

NOTA! ESTAS PRUEBAS SON CUALITATIVAS

QB/WR/TE	RB	LB/DB	OL/DL
<input type="checkbox"/> Tiro rápido a través de la cancha	<input type="checkbox"/> Offtackle Reaction	<input type="checkbox"/> Backpedal/Shuffle/Sprint & Catch	<input type="checkbox"/> Espejo
<input type="checkbox"/> 3 step drop / 5yds Throw	<input type="checkbox"/> Sweep & Zigzag	<input type="checkbox"/> Backpedal/Sprint & Go	<input type="checkbox"/> Drive Block / Read & React
<input type="checkbox"/> 5 step drop y tirar poste y bandera	<input type="checkbox"/> Block & Catch	<input type="checkbox"/> Block & React	<input type="checkbox"/> Power step / Rip & Swing
<input type="checkbox"/> 7 step drop y tirar bomba.			

Como persona mayor de edad me hago responsable de cualquier accidente que me ocurra durante el TRYPOUT de la AFFP Sub20 2024 y libero de cualquiera responsabilidad a los organizadores del evento, sus patrocinadores y la Asociación de Football Americano de Panamá.

PARA USO EXCLUSIVO DEL COORDINADOR DEL TRYOUT

APROVADO POR

DIRECTIVO DE EQUIPO

MIEMBRO DE AFFPANAMA