

## PAUTA DE CORRECCIÓN

## 1. Información del Instrumento

Plan de Estudio	Desarrollo Aplicaciones Full Stack Java Trainee
-----------------	---

## 2. Rúbrica

#	Aspectos a Evaluar	TL	L	ML	NL
Consulta a la base de datos					
1	Selecciona las columnas requeridas para presentar la información solicitada	4.0	3.0	1.0	0.0
2	Utiliza JOIN para relacionar la información de distintas tablas	4.0	3.0	1.0	0.0
3	Utiliza WHERE para filtrar la información requerida	4.0	3.0	1.0	0.0
4	Utiliza cláusulas de ordenamiento para presentar la información	4.0	3.0	1.0	0.0
5	Utiliza cláusulas de agrupación de información para obtener datos agregados	4.0	3.0	1.0	0.0
Algoritmo de cálculo y unidades de prueba					
6	Utilización general del lenguaje, sintaxis, selección de tipos de datos, sentencias lógicas, expresiones, operaciones, comparaciones	4.0	3.0	1.0	0.0
7	Utilización de sentencias repetitivas	4.0	3.0	1.0	0.0
8	Utilización de clases, encapsulamiento y responsabilidad única	4.0	3.0	1.0	0.0
9	Se utilizan correctamente interfaces o relaciones de herencia para hacer polimorfismo donde fuese necesario	4.0	3.0	1.0	0.0
10	Convenciones y estilos de programación	4.0	3.0	1.0	0.0
11	Utilización de unidades de prueba	4.0	3.0	1.0	0.0
Página web html y css					
12	Utilización de tags html, estilos y responsividad	4.0	3.0	1.0	0.0
13	Utilización de Bootstrap	4.0	3.0	1.0	0.0
Spring MVC					
14	Utilización de Controllers	4.0	3.0	1.0	0.0
15	Utilización de vistas JSP y Taglib	4.0	3.0	1.0	0.0
16	Creación Servicio Spring	4.0	3.0	1.0	0.0
17	Creación DAO acceso a datos	4.0	3.0	1.0	0.0
18	Creación del proyecto y configuración	4.0	3.0	1.0	0.0
19	Funcionamiento general del aplicativo	4.0	3.0	1.0	0.0
API Rest					
20	Creación servicio Rest	4.0	3.0	1.0	0.0

## 3. Escala de Notas

Puntaje Máximo	80
----------------	----

Puntaje Aprobación		48					
Puntaje	Nota	Puntaje	Nota	Puntaje	Nota	Puntaje	Nota
0	1	21	2,3	41	3,6	61	5,2
1	1,1	22	2,4	42	3,6	62	5,3
2	1,1	23	2,4	43	3,7	63	5,4
3	1,2	24	2,5	44	3,8	64	5,5
4	1,3	25	2,6	45	3,8	65	5,6
5	1,3	26	2,6	46	3,9	66	5,7
6	1,4	27	2,7	47	3,9	67	5,8
7	1,4	28	2,8	48	4	68	5,9
8	1,5	29	2,8	49	4,1	69	6
9	1,6	30	2,9	50	4,2	70	6,1
10	1,6	31	2,9	51	4,3	71	6,2
11	1,7	32	3	52	4,4	72	6,3
12	1,8	33	3,1	53	4,5	73	6,3
13	1,8	34	3,1	54	4,6	74	6,4
14	1,9	35	3,2	55	4,7	75	6,5
15	1,9	36	3,3	56	4,8	76	6,6
16	2	37	3,3	57	4,8	77	6,7
17	2,1	38	3,4	58	4,9	78	6,8
18	2,1	39	3,4	59	5	79	6,9
19	2,2	40	3,5	60	5,1	80	7
20	2,3						