

Actividad: Perfil de la playa

Nombres: Yaidimar Pallens

Daniela Ruiz

Sra. Marlene Torres (maestra) Aymette Medina (coordinadora)

Nombre de la playa: La Playita (Club Náutico)		Pueblo: Ponce	
Hora: 10:40am Marea: Alta ___ Baja ___ Distancia de la última marea alta observable: _____ m			
Fecha: 8 de julio de 2014		Longitud del transecto: 20.1168 m (66 pies)	
Latitud: _____ N		Altura del observador (desde el suelo al ojo): 4' 11"	
Longitud: _____ O			
Segmento de playa	Largo del segmento	Angulo de inclinación (grados y minutos)	Observaciones
0-1	0 pies (0 m)	0° 0 min	
1-2	3 pies (0.9144 m)	0° 30 min	
2-3	0.9144 m	-2° 50 min	
3-4	0.9144 m	-1° 10 min	
4-5	0.9144 m	-1° 40 min	
5-6	0.9144 m	-1° 40 min	
6-7	0.9144 m	0°30 min	
7-8	0.9144 m	-2° 10 min	
8-9	0.9144 m	-2° 50 min	
9-10	0.9144 m	-1° 40 min	
10-11	0.9144 m	+0° 20 min	
11-12	0.9144 m	-0° 40 min	
12-13	0.9144 m	-14° 10 min	Declive en orilla al lado de la palma
13-14	0.9144 m	-24° 50 min	Declive en orilla
14-15	0.9144 m	-1° 50 min	
15-16	0.9144 m	-1° 50 min	
16-17	0.9144 m	-5° 10 min	
17-18	0.9144 m	-5° 50 min	
18-19	0.9144 m	-5° 30 min	
19-20	0.9144 m	-5° 60 min	
20-21	0.9144 m	-1° 50 min	
21-22	0.9144 m	-4° 30 min	
22-23	0.9144 m	-4°60 min	

Actividad: Perfil de la playa

Nombres: Yaidimar Pallens

Gabriel Peña

Daniela Ruiz

Sra. Marlene Torres (maestra) Aymette Medina (coordinadora)

Nombre de la playa: Reserva Punta Cucharas		Pueblo: Ponce	
Hora: Marea: Alta ___ Baja ___ Distancia de la última marea alta observable: _____ m			
Fecha: 11 de julio de 2014		Longitud del transecto: 20.1168 m (66 pies)	
Latitud: _____ N		Altura del observador (desde el suelo al ojo): 4' 10"	
Longitud: _____ O			
Segmento de playa	Largo del segmento	Angulo de inclinacion (grados y minutos)	Observaciones
0-1	0 pies (0 m)	+1° 30 min	
1-2	3 pies (0.9144 m)	-8 ° 30 min	Declive abrupto luego del punto fijo
2-3	0.9144 m	-12 ° 10 min	
3-4	0.9144 m	-14 ° 20 min	
4-5	0.9144 m	-11 ° 10 min	
5-6	0.9144 m	-6 ° 30 min	
6-7	0.9144 m	-5 ° 10 min	
7-8	0.9144 m	-3 ° 10 min	
8-9	0.9144 m	-3 ° 10 min	
9-10	0.9144 m	-1 ° 30 min	
10-11	0.9144 m	-1 ° 30 min	
11-12	0.9144 m	-1 ° 50 min	
12-13	0.9144 m	-1 ° 50 min	
13-14	0.9144 m	+1 ° 20 min	
14-15	0.9144 m	+1 ° 50 min	
15-16	0.9144 m	+1 ° 30 min	
16-17	0.9144 m	-0 ° 30 min	
17-18	0.9144 m	-0 ° 40 min	
18-19	0.9144 m	-1 ° 20 min	
19-20	0.9144 m	-4 ° 30 min	
20-21	0.9144 m	-2 ° 10 min	
21-22	0.9144 m	-2 ° 10 min	
22-23	0.9144 m	-2 ° 20 min	

23-24	0.9144 m	-3 ° 30 min	
24-25	0.9144 m	-4 ° 20 min	
25-26	0.9144 m	-4 ° 10 min	
26-27	0.9144 m	-6 ° 50 min	
27-28	0.9144 m	-2 ° 30 min	
28-29	0.9144 m	-1 ° 20 min	
29-30	0.9144 m	-1 ° 0 min	
30-31	0.9144 m	-1 ° 40 min	
31-32	0.9144 m	-2 ° 0 min	
32-33	0.9144 m	-1 ° 30 min	
33-34	0.9144 m	-1 ° 40 min	
34-35	0.9144 m	-2 ° 30 min	