

California Lighthouse



Inhoud

De naam.....	3
Een vuurtoren.....	3
Bouw.....	3
Constructie	4
Vuurtorenwachtershuis	4
Automatisering	5
Toeristische attractie	5
Monumentenzorg.....	5

De naam

Lang geleden is er een keer een schip vergaan op zee vlakbij de westkust. Dit schip heette 'California'. De vuurtoren heeft de naam gekregen van dit schip.

De meeste mensen op Aruba kennen onze vuurtoren als "Lighthouse" of 'California lighthouse'. Maar er zijn meerdere namen, zoals Faro Blanco of Hudishibana Vuurtoren.

Wanneer de toren precies gebouwd is niet duidelijk maar we weten wel dat het in het begin van de vorige eeuw is gebouwd, zo ongeveer rond 1910. In 1919 werd de vuurtoren in gebruik genomen¹. De rots waarop de vuurtoren gebouwd is heet Hudishibana.

Een vuurtoren

Een vuurtoren wordt gebouwd speciaal voor de scheepvaart. Om de schepen die langs de kust varen op weg te helpen. 's Avonds als de zon onder is gegaan gaat het grote licht in een vuurtoren aan. Zo weet de kapitein van een schip dat het dicht op de kust vaart en dat hij goed moet opletten dat hij niet te dichtbij komt en misschien met het schip vast komt te zitten in het ondiepe water, op een zandbank bijvoorbeeld of dat het schip tegen de rotsen aan slaat. Dan zou het schip kunnen zinken.



Bouw

Het bouwen van de vuurtoren was niet gemakkelijk. Op Aruba was er nog nooit eerder een vuurtoren gebouwd. Waarschijnlijk zijn er vaklieden uit het buitenland bijgehaald om het werk te doen.

¹ Amigoe 02/08/2001

Het vervoer van de bouwmaterialen verliep ook niet zo gemakkelijk want er was toen geen goede weg die naar dat punt op het eiland liep. Het materiaal moest met een ezel vervoerd worden.

De speciale gereedschappen en werktuigen moesten ook uit het buitenland komen. Tijdens de bouw was er een keer flink onweer en is de bliksem ingeslagen.

Constructie

De vuurtoren is zo ongeveer dertig meter hoog en is opgebouwd uit natuursteen.

De top is een stalen constructie die op het natuursteen rust.

Hierin bevindt zich een hele grote 'lamp'.

Dat is een speciaal gemaakte lamp. Op

zee kan men van een afstand van 30 kilometer het licht zien. Het licht 'schijnt' als het ware snel rond in een cirkel. Deze lamp of 'vlam' werkt op elektriciteit, vroeger ging dat met gas.



Vuurtorenwachtershuis

Dicht bij de vuurtoren werd een huis gebouwd waar de vuurtorenwachter woonde met zijn gezin. Een aantal jaren geleden is dit gebouw omgebouwd tot een restaurant. Dit restaurant heet El Faro Blanco. De vuurtorenwachters woonden wel afgelegen en in de beginjaren was er geen communicatie met de stad. Pas in de jaren vijftig kwam de eerste draadloze telefoon.

Automatisering

In 1956 gaat de overheid akkoord met de automatisering van de vuurtoren. En sinds die tijd woont er niemand meer bij de vuurtoren.

Toeristische attractie

De vuurtoren blijft toeristen aantrekken. Het is gebouwd op een hele mooie en rustige plek en het uitzicht op zee en op het eiland is er prachtig. De mensen gaan er graag een kijkje nemen of foto's maken. Meestal gaan de mensen ook kijken naar het landschap dat achter de vuurtoren ligt zoals de mooie duinen.

Monumenten zorg

De vuurtoren is nu onder beheer van de monumentenzorg. Dat betekent dat deze organisatie ervoor zorgt dat de vuurtoren wordt opgeknapt en wordt onderhouden.



Literatuur:

- Ambiente, edition 11, 2002
- Arubaans akkoord: De vuurtoren van Westpunt op Aruba / Jan Berkhout
- Vuurtorens (Informatie junior-122)

