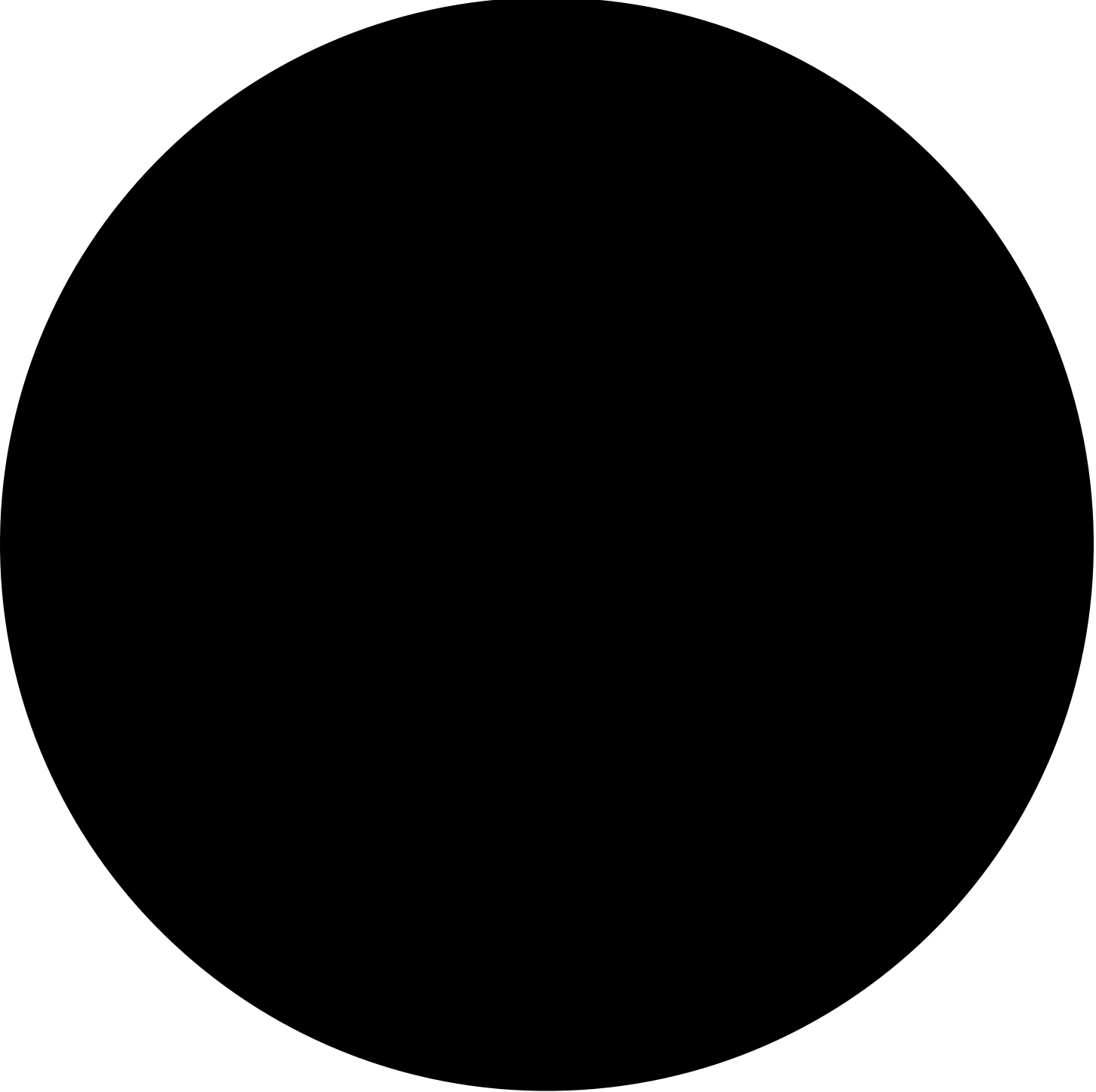


EGUZKI ENERGIAREKIN %100EAN FUNTZIONATZEN DUEN LEHEN AIREPORTUA

Posted on 19/03/2016 by Naider



Cochin Nazioarteko Aireportua, Indiako hego-mendebaldean, herrialdeko laugarren handiena da nazioarteko trafiko-bolumenari dagokionez, 2013an sortu zuen eguzki-energian soilik oinarritzen den munduko lehen aireportua izatea lortu zuen helburua, eta , [CNN Money](#)k jakinarazi duenez. . Aireportuak jada ez du argindarraren fakturarik ordaintzen, eta, hain zuzen ere, sortzen duen gehiegizko energia sare orokorrera itzultzen du.

Sare elektriko orokorretik independente izateko ideiarekin,

aireportuak Alemaniako Bosch multinazionalari enkargatu zion 182.000 metro koadroko eguzki planta eraikitzeke zama terminalaren ondoan erabili gabeko lurretan. Instalaturako milaka panelek aireportuak egunero kontsumitzen dituen 50.000 kilowatt elektrizitate gora sortzea lortzen dute.

Kontsumoaren baliokidea 10.000 etxebizitzarena da. Proiektuak 620 milioi errupiko (8,2 milioi euroko inbertsioa) suposatu zuen, eta sei urteko epean berreskuratzea aurreikusten den dirua, elektrizitatean aurrezteagatik

Adibidea dagoeneko zabaldu da: Kolkatako Nazioarteko Aireportuak 0,28 kilometro koadroko lursaila hartuko duen eguzki planta eraikitzeke asmoa du, eta Indiako Gobernuak beste aireportu batzuk panelak jartzera animatzen ditu.

Cochin-en adibidea, baita duela gutxi [New Delhiko teilatuetan eguzki-panelak instalatzeko hartu dugun proiektua ere. /a>](#), herrialdeak eguzki-energiaren aldeko apustu garrantzitsu baten parte da. [2020rako eguzki energia ikatza baino merkeagoa izango dela kalkulatu da Indian.](#)

There are no comments yet.