Tener en cuenta que los porcentajes encontrados en el siguiente documento se calculan en base a los atributos seleccionados, cabe aclarar que con una conjunto más reducido de atributos se pueden lograr mejores resultados.

J48:

Atributos:

ACTIVITY-ACT

BATTERY-DISCH

BATTERY-POWER

CONNECTION-STATE

TIME-ISWEEKEND

WIFI-IACCESS

WIFI-STATE

Arboles

Luciana:

WIFI-STATE -> 60%

ACTIVITY-ACT -> 76%

Gonzalo:

WIFI-STATE 64%

WIFI-IACCESS 74%

ACTIVITY-ACT 71%

Damian

WIFI-STATE -> 97%

IACCESS -> 65%

CONNECTION-STATE -> 95%

Pablo:

WIFI-STATE -> 68%

IACCESS -> 72%

CONNECTION-STATE -> 67%

Polo:

WIFI-STATE -> 72%

IACCESS -> 66%

CONNECTION-STATE -> 73%

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

JRip

Atributos:

ACTIVITY-ACT

BATTERY-DISCH

BATTERY-POWER

CONNECTION-STATE

TIME-ISWEEKEND

WIFI-IACCESS

WIFI-STATE

Gonzalo:

WIFI-STATE 64%

WIFI-IACCESS 74%

ACTIVITY-ACT 71%

Damian:

WIFI-STATE -> 97%

IACCESS -> 65%

Pablo:

WIFI-STATE -> 86%

IACCESS -> 70%

CONNECTION-STATE -> 72%

Polo:

WIFI-STATE -> 95%

IACCESS -> 66%

CONNECTION-STATE -> 71%

Ridor:

Atributos:

ACTIVITY-ACT

BATTERY-DISCH

BATTERY-POWER

CONNECTION-STATE

TIME-ISWEEKEND

WIFI-IACCESS

WIFI-STATE

Proporciona Buena informacion sobre los atributos clase, como por ejemplo:

IACCESS = 1 en todos los casos a excepción de….. y lista una serie de condiciones para que IACCESS = 0

En nuestro caso es muy útil ya que con esto tendríamos las condiciones para apagar el WIFI.

Pablo:

WIFI-STATE -> 76%

WIFI-IACCESS -> 69%