

ADW 실습2 : 쉽고 유연한 비즈니스 가시성 확보

김순덕 상무
Cloud Evangelist
Oracle Digital Prime, JAPAC

오라클 클라우드 대시보드

ORACLE Cloud

빠른 작업

2-6분 **항상 무료 적격**

VM 인스턴스 생성

3-5분 **항상 무료 적격**

자동운영 트랜잭션 처리(ATP) 데이터베이스 생성

3-5분 **항상 무료 적격**

자동운영 데이터 웨어하우스(ADW) 데이터 웨어하우스 생성

2-3분

네트워킹 **항상 무료 적격**

Set up a network with a wizard

5분 **항상 무료 적격**

네트워킹 로드 밸런서 설정

리소스 질의 서비스 내 리소스 모두 보기

모든 시스템 작동 중
건전성 대시보드 보기

작업 센터

사용자 관리
태년시에 사용자 추가

청구
체험 크레딧 사용됨 SGD 105.05 / SGD 600.00

체험 결과 일 수 11 / 60

비용 분석
계정 업그레이드

새로운 기능

OCI Console Introduces New Features to Manage Your Cloud Account
2019년 11월 7일

"Fast provisioning" option is now available for 1-node virtual machine DB systems
2019년 10월 2일

Oracle Cloud Infrastructure launches FedRAMP-authorized government cloud regions
2019년 9월 26일

Performance Hub analysis tool is now available for Autonomous Databases
2019년 9월 25일

Autonomous Data Warehouse dedicated deployment is now available
2019년 9월 25일

릴리스 노트 보기...

알아보기

사용자 및 그룹 추가

구획 이해

첫번째 인스턴스 실행

오라클 클라우드 대시보드

ORACLE Cloud

South Korea Central (Seoul) ▾

모든 시스템 작동 중
전체 대시보드 보기

작업 센터

사용자 관리
데넌시에 사용자 추가

청구

체험 크레딧 SGD 105.05 / SGD 600.00
사용됨

체험 경과 일 수 11 / 60

비용 분석

계정 업그레이드

새로운 기능

OCI Console Introduces New Features to Manage Your Cloud Account
2019년 11월 7일

"Fast provisioning" option is now available for 1-node virtual machine DB systems
2019년 10월 2일

Oracle Cloud Infrastructure launches FedRAMP-authorized government cloud regions
2019년 9월 26일

Performance Hub analysis tool is now available for Autonomous Databases
2019년 9월 25일

Autonomous Data Warehouse dedicated deployment is now available
2019년 9월 25일

리스 노트 보기...

구독 이해

첫 번째 인스턴스 실행

2-6분
항상 무료 적용

3-5분
항상 무료 적용

3-5분
항상 무료 적용

2-3분
a wizard

5분
항상 무료 적용

자율운영 트랜잭션 처리(ATP)
데이터베이스 생성

자율운영 데이터 웨어하우스(ADW)
데이터 웨어하우스 생성

네트워킹
로드 밸런서 설정

리소스 절약 서비스
내 리소스 모두 보기

Analytics Cloud

Analytics Cloud 소개

Weblogic에서 Fortinet Fortigate에 이르기까지 전체 스택의 소프트웨어를 배포할 수 있는 새로운 기능을 살펴봅니다.

사용자정의 애플리케이션을 Oracle Cloud로 이전

Oracle Database를 사용하는 사용자정의 애플리케이션을 클라우드로 이동할 경우의 이점과 검증된 솔루션을 알아봅니다.

Deploy a three-tier web application using Always Free resources.

Get started quickly on Oracle Cloud by deploying a sample open source application using Autonomous Database.

https://console.ap-seoul-1.oraclecloud.com/analytics

Copyright © 2019, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

오라클 클라우드 대시보드 → Oracle Analytic Cloud Portal



The screenshot shows the Oracle Cloud dashboard. At the top, there's a navigation bar with the Oracle Cloud logo, a search bar, and account information for "South Korea Central (Seoul)". Below the dashboard, a modal window titled "apacadw-demo 구획 내 분석" (Analytics within compartment) is displayed. The modal has a sidebar with filters for "범위" (Scope), "구획" (Compartment), "상태" (Status), "용량" (Capacity), and "기능 집합" (Functionality). The main area lists one instance: "adwoac", which is active (활성), has an OCID of "...mclbub76yq", and is a Self-Service Analytics instance with 2 OCPU. A context menu is open next to the instance row, with a red arrow pointing to the "URL 열기" (Open URL) option. Other menu items include "시작" (Start), "정지" (Stop), "업데이트" (Update), and "삭제" (Delete).

분석

apacadw-demo 구획 내 분석

[관리 설명서](#)

범위

구획

apacadw-demo

구획 검색

hol191217(루트)

apacadw-demo

ManagedCompartmentForPaaS

상태

임의 상태

용량

OCPU

기능 집합

모든 기능 집합

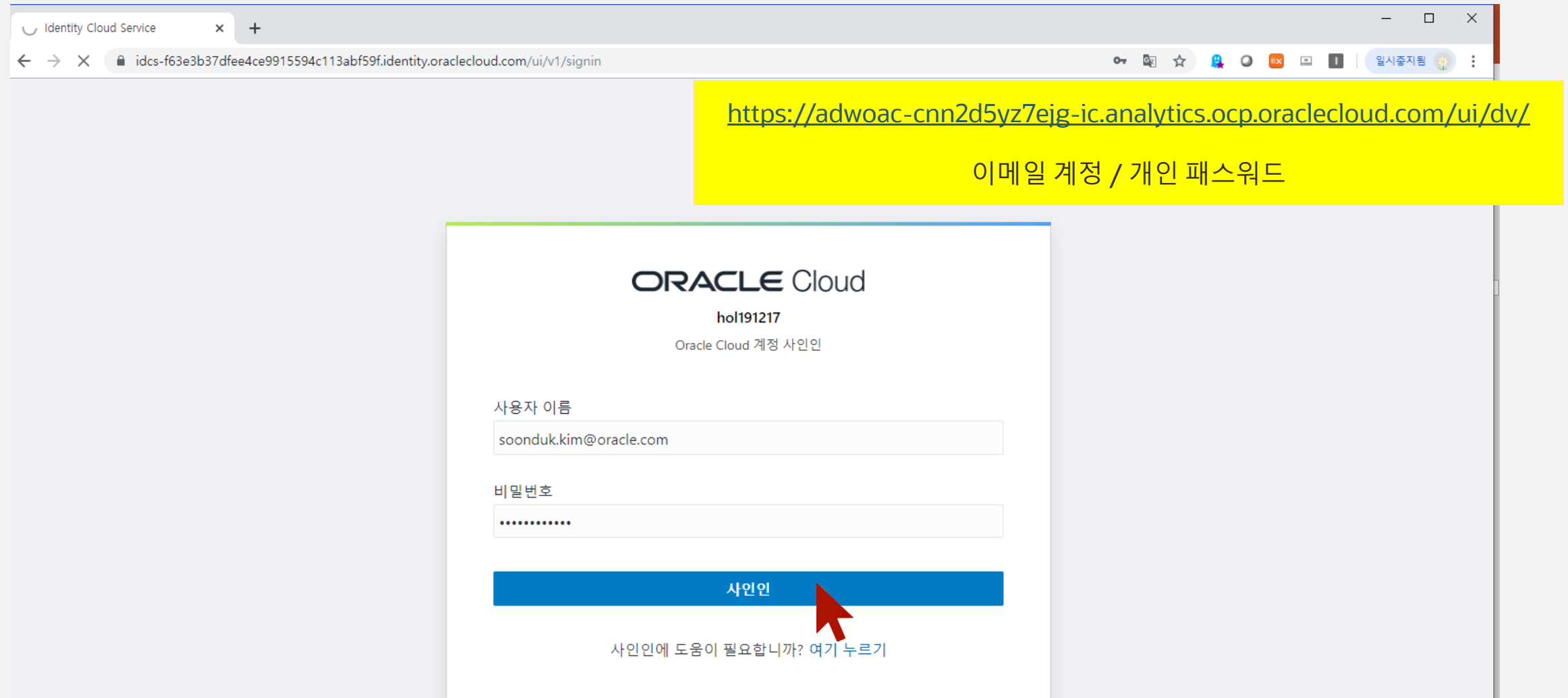
인스턴스 생성

이름	상태	OCID	기능 집합	용량	Date Created	
adwoac	활성	...mclbub76yq	표시 복사	Self-Service Analytics	2 OCPU	2019년 12월 4일 (수) 오전 10시 46분 52초

1개 항목 표시 중

- URL 열기
- 시작
- 정지
- 업데이트
- 삭제

Oracle Analytics Cloud 로 직접 로그인



Oracle Analytics Cloud 사용자 포털

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud User Portal homepage. The top navigation bar includes the Oracle Analytics logo, a search bar, and various user icons. The main header reads "Oracle Analytics 시작하기". Below the header, there are three main sections: "데이터 시각화" (Data Visualization), "데이터 준비" (Data Preparation), and "자세히" (Details). Each section has a brief description and a "개요 둘러보기" (Overview) button. At the bottom, there is a search bar labeled "모두 검색" and a row of buttons for "프로젝트", "데이터", "최근 데이터 집합", "즐겨찾는 프로젝트", and "머신 러닝". There are also four large cards with icons: a purple one with a play button, a blue one with a cloud and download arrow, a red one with a cloud icon, and a green one with a database icon.

Oracle Analytics

adwoac-cnn2d5yz7ejg-ic.analytics.ocp.oraclecloud.com/ui/dv/?pageid=home

ORACLE Analytics

홈

생성

Oracle Analytics 시작하기

개요 둘러보기

데이터 시각화

직관적인 대화식 시각화를 사용하여 데이터를 탐색하고 중요한 Insight를 발견하십시오.

데이터 준비

다양한 소스를 변환, 보강, 결합하는 시각적 데이터 플로우를 사용하여 데이터를 분석할 준비를 하십시오.

자세히

아카데미와 비디오 라이브러리를 방문하여 Oracle Analytics 작업을 확장하는 방법을 자세히 알아보십시오.

모두 검색

프로젝트

데이터

최근 데이터 집합

즐겨찾는 프로젝트

머신 러닝

팁: 이 페이지의 아무 곳이나 파일을 놓아서 새 데이터 집합을 생성합니다.

Oracle Autonomous Data Warehouse에 접속

데이터에 접속

시나리오1 : 쉽고 유연한 분석으로 비즈니스 가시성 확보

매출 및 비용 분석을
통한 재무 가시성 확보

캠페인 분석을 위한
프로젝트 임포트

시나리오1 : 쉽고 유연한 분석으로 비즈니스 가시성 확보

매출 및 비용 분석을
통한 재무 가시성 확보

캠페인 분석을 위한
프로젝트 임포트

Oracle Analytics Cloud 사용자 포털

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=home

ORACLE Analytics

네비게이터 (햄버거 메뉴)

Oracle Analytics 시작하기

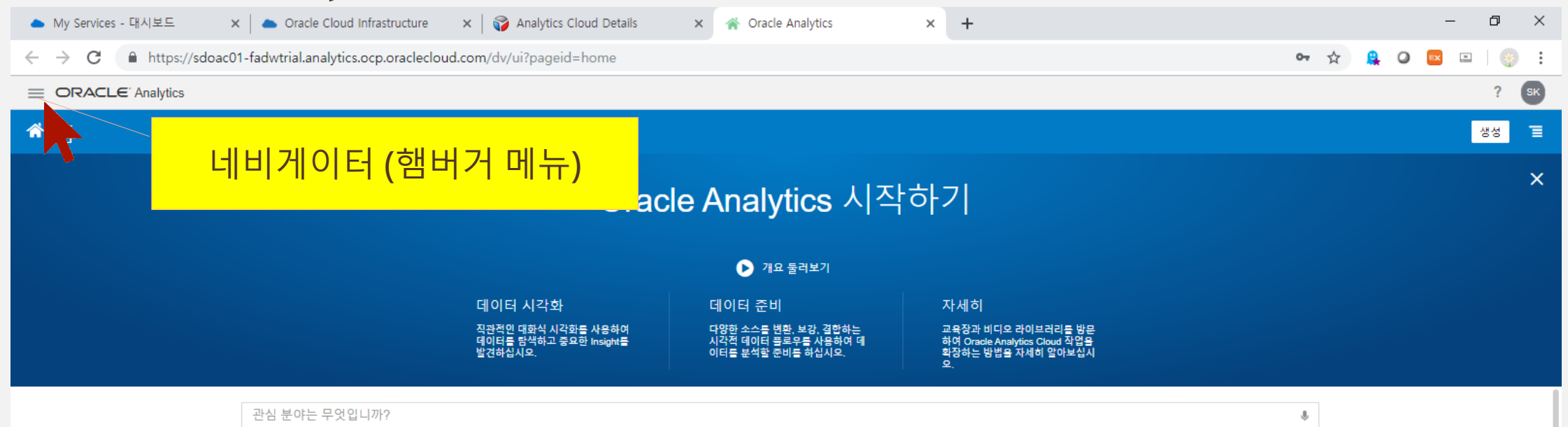
개요 둘러보기

데이터 시각화
직관적인 대화식 시각화를 사용하여 데이터를 탐색하고 중요한 Insight를 발견하십시오.

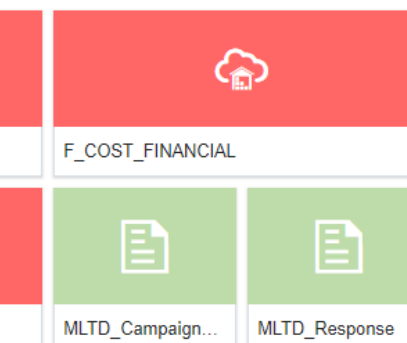
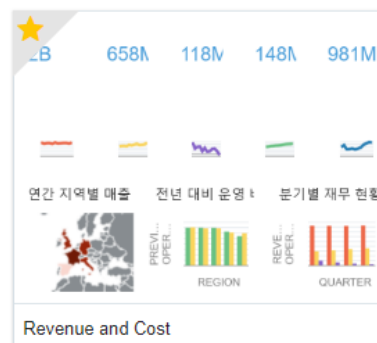
데이터 준비
다양한 소스를 변환, 보강, 결합하는 시각적 데이터 툴로우를 사용하여 데이터를 분석할 준비를 하십시오.

자세히
교육장과 비디오 라이브러리를 방문하여 Oracle Analytics Cloud 작업을 확장하는 방법을 자세히 알아보십시오.

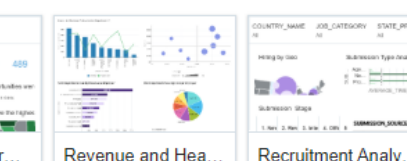
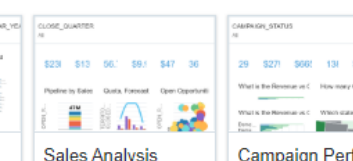
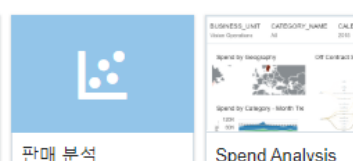
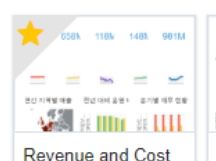
관심 분야는 무엇입니까?



관심 분야는 무엇입니까?



프로젝트



15개 모두 보기



재무 담당자를 위한 분석 프로젝트 리뷰

My Services - 대시보드 Oracle Cloud Infrastructure Analytics Cloud Details Oracle Analytics

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=home>

Analytics

- 홈
- 프로젝트**
- 데이터
- 머신 러닝
- 작업
- 콘솔
- 교육

ORACLE Analytics

Oracle Analytics 시작하기

개요 둘러보기

데이터 시작화
직관적인 대화식 시작화를 사용하여 데이터를 탐색하고 중요한 Insight를 발견하십시오.

데이터 준비
다양한 소스를 변환, 보강, 결합하는 시작적 데이터 플로우를 사용하여 데이터를 분석할 준비를 하십시오.

자세히
교육과 비디오 라이브러리를 방문하여 Oracle Analytics Cloud 작업을 확장하는 방법을 자세히 알아보십시오.

관심 분야는 무엇입니까?

658M 118M 148M 981M	M_CAMPAIGN_REVENU...	F_REVENUE_REVIEW...	F_COST_FINANCIAL...			
연간 지역별 매출 PREV_OPER REGION QUARTER	Revenue and Cost	M_CAMPAIGN_A...	F_WORKFORCE...	F_COST_EXPENSE...	MLTD_Campaign...	MLTD_Response

Revenue and Cost

M_CAMPAIGN_A...

F_WORKFORCE...

F_COST_EXPENSE...

MLTD_Campaign...

MLTD_Response

프로젝트

15가 모두 보기

javascript:void(0)

Revenue and Cost SD_Expense 판매 분석 Spend Analysis Sales Analysis Campaign Perform... Revenue and Hea... Recruitment Analy...

재무 담당자를 위한 분석 프로젝트 리뷰

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface. At the top, there are three tabs: "My Services - 대시보드", "Oracle Cloud Infrastructure | Svc", and "Analytics Cloud Details". Below the tabs, the URL is https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog. The main header is "Oracle Analytics" with a "☰ ORACLE Analytics" icon and a user profile icon.

The main content area is titled "프로젝트" (Projects). It includes a navigation bar with "My Folders", "Shared Folders", "All Projects", and "Favorites". A search bar "Search Projects" and a filter "Modified" are also present. The content is divided into sections: "오늘" (Today) and "어제" (Yesterday).

In the "오늘" section, there are five project cards:

- Marketing Ma... (with a red arrow pointing to it)
- HR Manager
- Finance Manager
- Finance Manager ...
- 판매 분석

In the "어제" section, there is one card:

- ML 캠페인 세그먼... (with a pie chart icon)

재무 담당자를 위한 분석 프로젝트 리뷰

The screenshot shows the Oracle Analytics web interface. At the top, there is a header bar with the Oracle Analytics logo, a search bar containing the URL "adwoac-adwho190814.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog", and various browser control icons. Below the header is a blue navigation bar with the text "프로젝트" (Projects) and a "My Folders" tab which is currently selected. The main content area displays a list of projects under the heading "오늘" (Today). The first item in the list is "Finance Manager", which is highlighted with a red arrow pointing to its thumbnail icon. The interface includes a search bar labeled "Search Projects", sorting options like "정렬 기준" (Sort by) and "Modified" (with a dropdown arrow), and a grid view icon.

‘Revenue and Cost’ 프로젝트 선택

The screenshot shows the Oracle Analytics web interface. At the top, the URL is `adwoac-adwho190814.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog`. The main navigation bar includes 'My Folders', 'Shared Folders' (which is underlined), 'All Projects', and 'Favorites'. On the right, there are search and filter options: 'Search Projects' with a magnifying glass icon, '정렬 기준' (Sort by) set to 'Modified', and a date range from '2023-08-14' to '2023-08-15'. Below the navigation, the breadcrumb path is 'Shared Folders > Finance Manager'. The main content area displays a list of projects. One project, 'Revenue and Cost', is highlighted with a red arrow pointing to its thumbnail icon. The thumbnail shows a bar chart with various colored bars and numerical values: 2B, 658M, 118A, 148A, 981M. Below the chart, there are small icons for '인간 자원을 이용', '전산 대체 분야', and '분석을 사용한 분야'.

재무 분석 - Revenue and Cost

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...>

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

준비 시각화 설명 저장

데이터

F_COST_EXPENSE
F_COST_FINANCIAL
YEAR
ACCOUNT
ACCOUNT_GROUP
BUDGET
COST_CENTER
MONTH
NET_INCOME
OPERATING_EXPENSES
PAYABLES
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
PREVIOUS_YEAR
QUARTER
RECEIVABLES
REGION
REVENUE
[Row Count]
F_COST_HR
F_COST_PAYROLL

50 바둑판식

값
REVENUE

도구 설명

필터

연간 운영 비율
658M

연간 당기순이익
118M

연간 매입채무
148M

연간 매출 차권
981M

연간 지역별 매출

전년 대비 운영 비율

분기별 재무 현황

연간 운영 비율
150.00M
120.00M
90.00M
60.00M
30.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 당기순이익
70.00M
60.00M
50.00M
40.00M
30.00M
20.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매입채무
25.00M
20.00M
15.00M
10.00M
5.00M
0.00
-5.00M
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매출 차권
16.00M
14.00M
12.00M
10.00M
8.00M
6.00M
4.00M
2.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 지역별 매출
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

전년 대비 운영 비율
160.00M
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
France Germany Italy Spain UK
REGION
PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES
REVENUE_OPERATING_EXPENSES
NET_INCOME

분기별 재무 현황
450.00M
400.00M
350.00M
300.00M
250.00M
200.00M
150.00M
100.00M
50.00M
0.00
2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4
QUARTER
REVENUE
NET_INCOME

연간 운영 비율
150.00M
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 당기순이익
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매입채무
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매출 차권
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 지역별 매출
150.00M
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

전년 대비 운영 비율
160.00M
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
France Germany Italy Spain UK
REGION
PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES
REVENUE_OPERATING_EXPENSES
NET_INCOME

분기별 재무 현황
450.00M
400.00M
350.00M
300.00M
250.00M
200.00M
150.00M
100.00M
50.00M
0.00
2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4
QUARTER
REVENUE
NET_INCOME

연간 운영 비율
150.00M
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 당기순이익
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매입채무
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 매출 차권
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

연간 지역별 매출
150.00M
130.00M
110.00M
90.00M
70.00M
50.00M
30.00M
10.00M
0.00
1월 3월 5월 7월 9월 11월 2015년

전년 대비 운영 비율
160.00M
140.00M
120.00M
100.00M
80.00M
60.00M
40.00M
20.00M
0.00
France Germany Italy Spain UK
REGION
PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES
REVENUE_OPERATING_EXPENSES
NET_INCOME

분기별 재무 현황
450.00M
400.00M
350.00M
300.00M
250.00M
200.00M
150.00M
100.00M
50.00M
0.00
2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4
QUARTER
REVENUE
NET_INCOME

O

재무 분석 - 당기순이익 하락 추세

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manager%2F...

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

연간 매입, 매출이 증가하고 있지만
당기순이익은 하락 추세

준비 시작화 설명 저장

필터를 추가하려면 여기를 누르거나 데이터를

연간 매출 2B 연간 운영 비용 658M 연간 당기순이익 118M 연간 매입재무 148M 연간 매출 채권 981M

선택
격자 열
격자 행
값 (Y축)
NET_INCOME
범주 (X축)
MONTH
색상
크기 (너비)
모양
도구 설명
세부정보
필터

연간 지역별 매출

전년 대비 운영 비용

분기별 재무 현황

연간 지정한 범주를 선택하세요.

연간 매출

연간 운영 비용

연간 당기순이익

연간 매입재무

연간 매출 채권

연간 지역별 매출

전년 대비 운영 비용

분기별 재무 현황

PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES

REGION

REVENUE, OPERATING_EXPENSES, NET_INCOME

QUARTER

2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4

REVENUE NET_INCOME

12 범주, 1 선

O

재무 분석 - 전년 대비 운영 비용

My Services - 대시보드 × Oracle Cloud Infrastructure × Analytics Cloud Details × Revenue and Cost × +

https://sdoac01-fadtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...

ORACLE Analytics ? SK

Revenue and Cost

준비 시각화 설명 저장 ▾

필터를 추가하려면 여기를 누르거나 데이터를 고십시오.

연간 매출 연간 운영 비용 연간 당기순이익 연간 매입채무 연간 매출채권

2B 658M 118M 148M 981M

연간 지역별 매출

UK 의 운영 비용이 전년 대비 증가

전년 대비 운영 비용

PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES

REGION

France Germany Italy Spain UK

PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES 108,635,755.51 REGION UK

분기별 재무 현황

REVENUE OPERATING_EXPENSES NET_INCOME

QUARTER

REVENUE NET_INCOME

5 그룹, 2 막대

O

REGION	PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES
France	140.00M
Germany	140.00M
Italy	140.00M
Spain	120.00M
UK	108,635,755.51

재무 분석 - 전년 대비 운영 비용

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...>

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

준비 시각화 설명 저장

필터를 추가하려면 여기를 누르거나 데이터를 고십시오.

연간 매출 2B

연간 운영 비용 658M

연간 당기순이익 118M

연간 매입채무 148M

연간 매출 채권 981M

UK 의 운영 비용이 증가한 이유는 무엇일까?

UK 의 운영 비용이 전년 대비 증가

전년 대비 운영 비용

REGION

PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES

FRANCE 140.00M
GERMANY 138.00M
ITALY 135.00M
SPAIN 125.00M
UK 119.638.056.95

분기별 재무 현황

REVENUE, OPERATING EXPENSES, NET INCOME

REVENUE REGION UK 400.00M
OPERATING EXPENSES REGION UK 119.638.056.95
NET INCOME REGION UK 280.361.943.04

QUARTER

2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4

REVENUE NET_INCOME

연간 지역별 매출

도구 설정 세부정보 필터

연간 매출

연간 운영 비용

연간 당기순이익

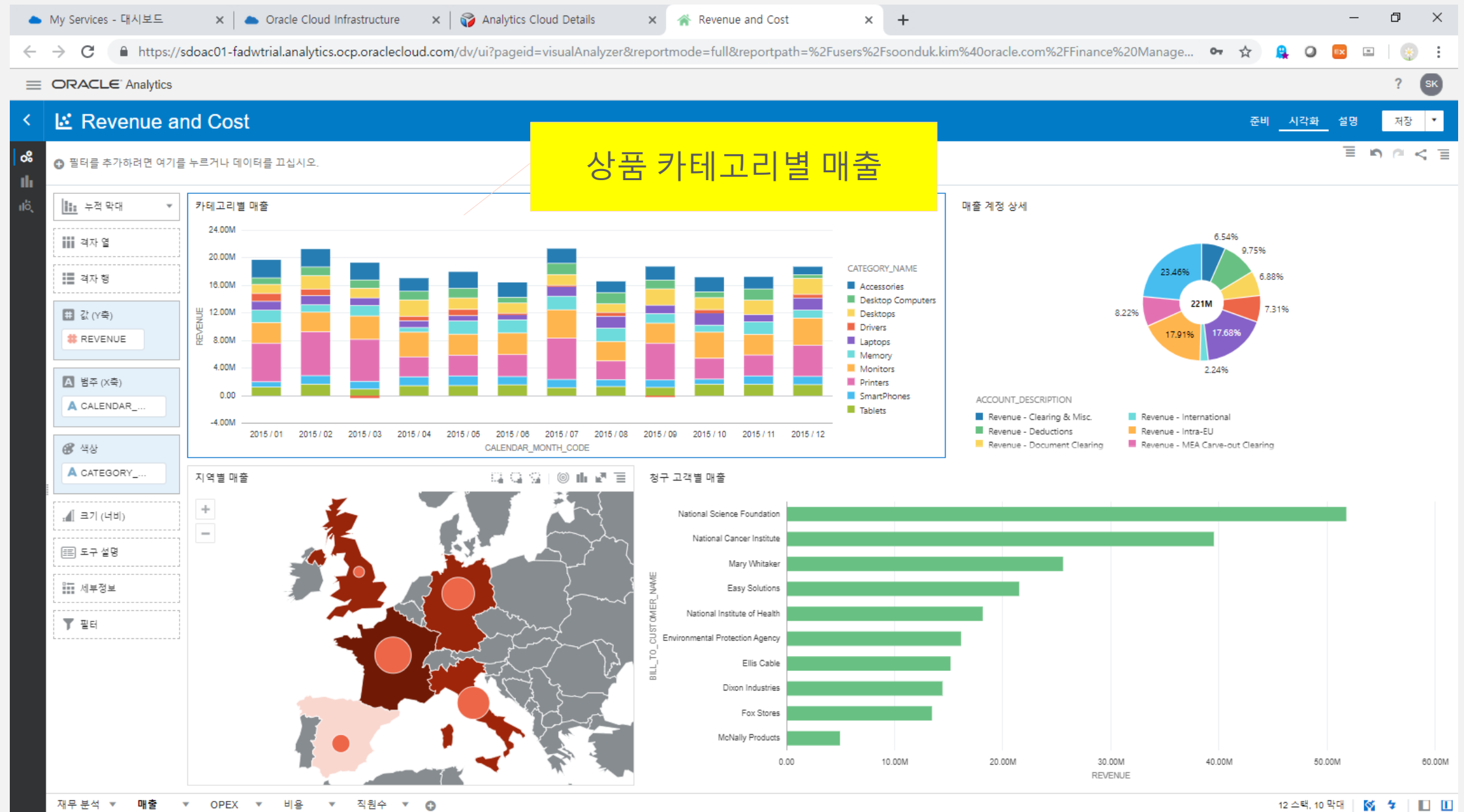
연간 매입채무

연간 매출 채권

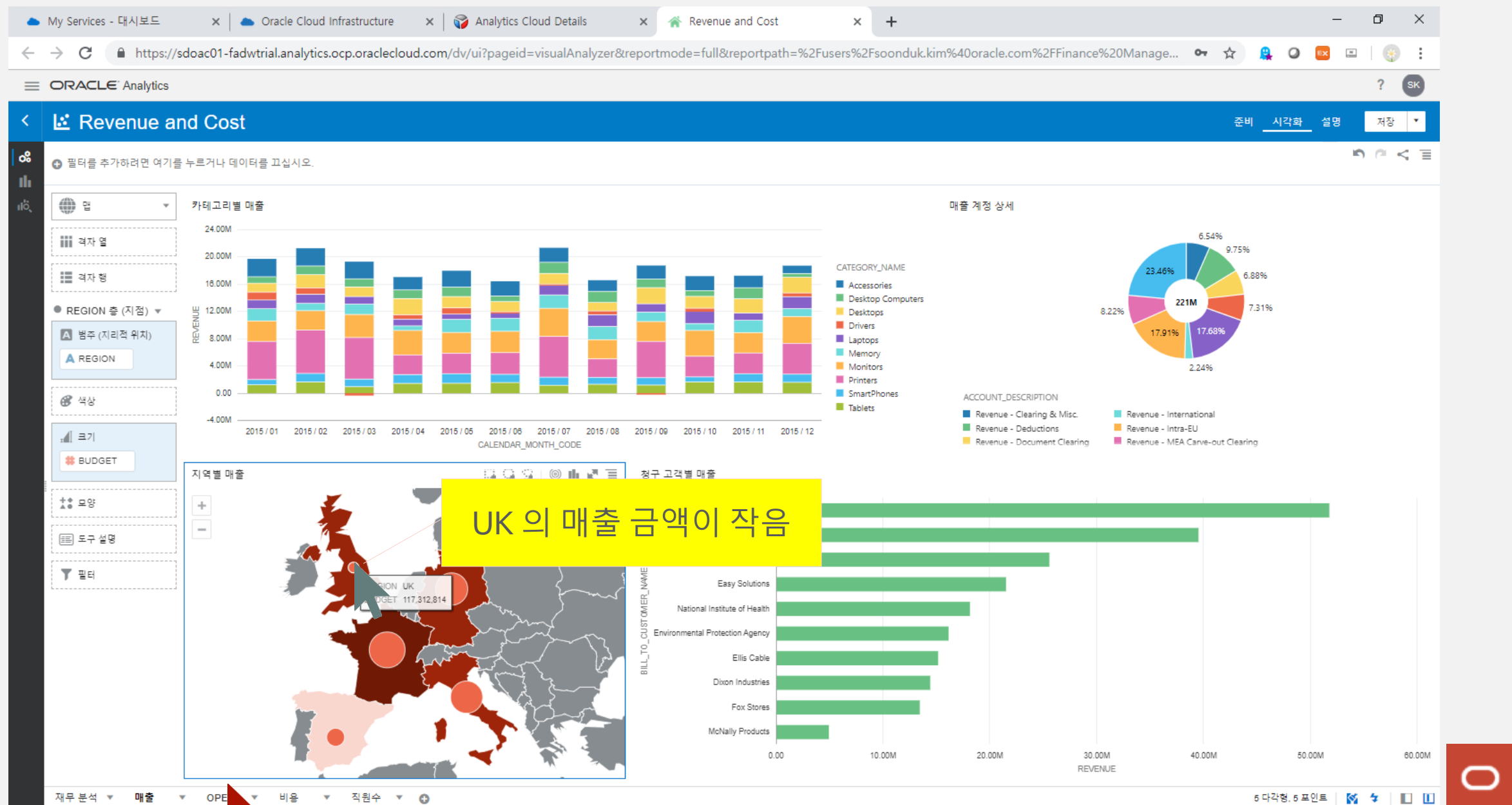
날짜
격자 열
격자 행
값 (Y축)
PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES
OPERATING_EXPENSES
A 범주 (X축)
REGION
크기 (너비)
색상
도구 설정
세부정보
필터

O

매출 분석



매출 분석



운영 비용 분석

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manager%2F...

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

준비 시작화 설명 저장

REGION 모두

막대

격자 열

격자 행

값 (Y축)

REVENUE

OPERATING...

NET_INCOME

금주 (X축)

QUARTER

색상

크기 (너비)

도구 설정

세부정보

필터

연간 매출

연간 운영 비용

연간 당기순이익

연간 매입채무

연간 매출채권

전년 대비 운영 비용

계정 그룹별 운영 비용

분기별 재무 현황

본부별 운영 비용

3~4 분기에 당기순이익이 급격히 감소함

3~4 분기에 당기순이익이 급격히 감소함

2B 658M 118M 148M 981M

Period	Revenue	Operating Expenses	Net Income	Trade Payables	Trade Receivables
2015 Q1	150.00M	150.00M	20.837,882.96	118M	2B
2015 Q2	150.00M	150.00M	20.837,882.96	118M	2B
2015 Q3	150.00M	150.00M	20.837,882.96	118M	2B
2015 Q4	150.00M	150.00M	20.837,882.96	118M	2B

ACCOUNT_GROUP

- Operations and Ma...
- Other Operating Ex...
- Salary & Wage
- Supplies
- T&E
- Taxes & Fees

COST_CENTER

- Call Center Services
- Dev & Support
- Finance
- HeadQuarters
- Marketing
- Sales

운영 비용 분석

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...>

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

준비 시작화 설명 저장

REGION 모두

연간 매출 연간 운영 비용 연간 당기순이익 연간 매입채무 연간 매출채권

2B 658M 118M 148M 981M

전년 대비 운영 비용

QUARTER	OPERATING_EXPENSES
2015 Q1	150.00M
2015 Q2	150.00M
2015 Q3	170.00M
2015 Q4	180.00M

계정 그룹별 운영 비용

QUARTER	OPERATING_EXPENSES
2015 Q1	120.00M
2015 Q2	125.00M
2015 Q3	130.00M
2015 Q4	135.00M

분기별 재무 현황

QUARTER	REVENUE_NET_INCOME	OPERATING_EXPENSES
2015 Q1	400.00M	150.00M
2015 Q2	400.00M	150.00M
2015 Q3	400.00M	150.00M
2015 Q4	400.00M	150.00M

4분기 운영비용이 전년 대비 증가함

4분기 운영비용이 전년 대비 증가함

ACCOUNT_GROUP

- Operations and Ma...
- Other Operating Ex...
- Salary & Wage
- Supplies
- T&E
- Taxes & Fees

COST_CENTER

- Call Center Services
- Dev & Support
- Finance
- HeadQuarters
- Marketing
- Sales

재무 분석 매출 비율 직원수 +

OPEX

4 분주, 2 막대

운영 비용 분석

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...>

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

지역 조건 선택

준비 시작화 설명 저장

REGION 모두

검색 선택 항목

France
Germany
Italy
Spain
UK

왼쪽의 선택사항을 추가하려면 누르십시오.

모두 선택 모두 선택 해제

색상 크기 (내비) 모양 (모양)

도구 설명 세부정보 필터

연간 운영 비용 연간 당기순이익 연간 매입채무 연간 매출채권

658M 118M 148M 981M

계정 그룹별 운영 비용

OPERATING_EXPENSES

180.00M
150.00M
120.00M
90.00M
60.00M
30.00M
0.00

2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4

ACCOUNT_GROUP

- Operations and Ma...
- Other Operating Ex...
- Salary & Wage
- Supplies
- T&E
- Taxes & Fees

분기별 재무 현황

REVENUE OPERATING EXPENSES NET INCOME

450.00M
400.00M
350.00M
300.00M
250.00M
200.00M
150.00M
100.00M
50.00M
0.00

2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4

QUARTER

본부별 운영 비용

OPERATING_EXPENSES

150.00M
120.00M
90.00M
60.00M
30.00M
0.00

2015 Q1 2015 Q2 2015 Q3 2015 Q4

QUARTER

COST_CENTER

- Call Center Services
- Dev & Support
- Finance
- HeadQuarters
- Marketing
- Sales

재무 분석 매출 OPEX 비용 직원수 +

4 범주, 2 막대

운영 비용 분석

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Revenue and Cost

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FFinance%20Manage...

ORACLE Analytics

Revenue and Cost

UK 지역 조건에 따른 데이터 변경

연간 운영 비용 연간 당기순이익 연간 매입채무 연간 매출채권

32M 120M 17M 30M 206M

Q3부터 운영비용 증가

REGION
UK

France
Germany
Italy
Spain

모두 선택 해제 색상 크기 (내비) 모양 (모양) 도구 설명 세부정보 필터

PREVIOUS_YEAR_OPERATING_EXPENSES

QUARTER	2015 Q1	2015 Q2	2015 Q3	2015 Q4
비율	20.00M	20.00M	20.00M	20.00M
운영비	20.00M	20.00M	20.00M	20.00M

분기별 재무 현황

QUARTER	REVENUE_OPERATING_EXPENSES_NET_INCOME
2015 Q1	80.00M
2015 Q2	80.00M
2015 Q3	80.00M
2015 Q4	80.00M

ACCOUNT_GROUP

- Operations and Ma...
- Other Operating Ex...
- Salary & Wage
- Supplies
- T&E
- Taxes & Fees

OPERATING_EXPENSES

COST_CENTER

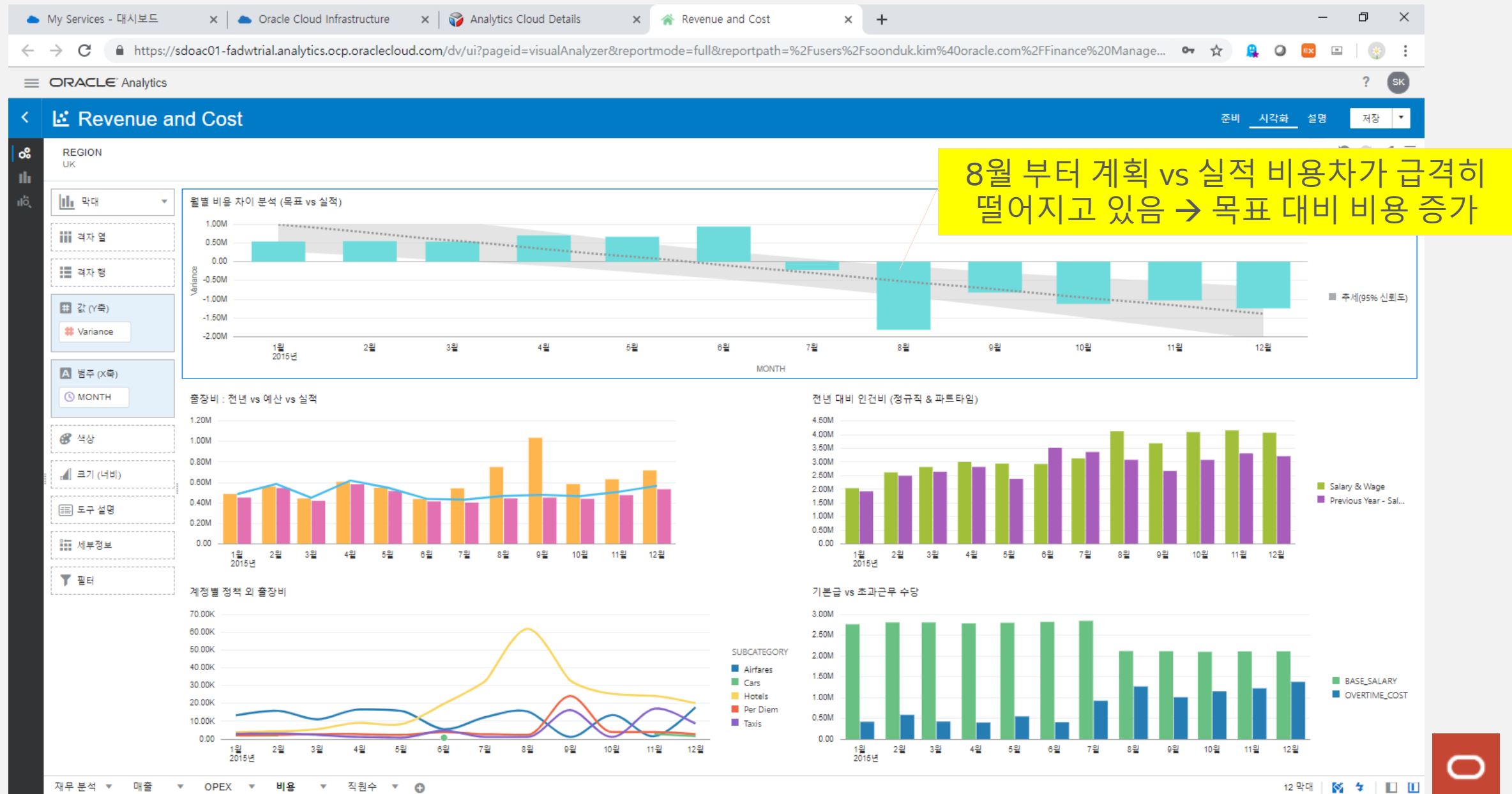
- Call Center Services
- Dev & Support
- Finance
- Marketing
- Sales

OPERATING_EXPENSES

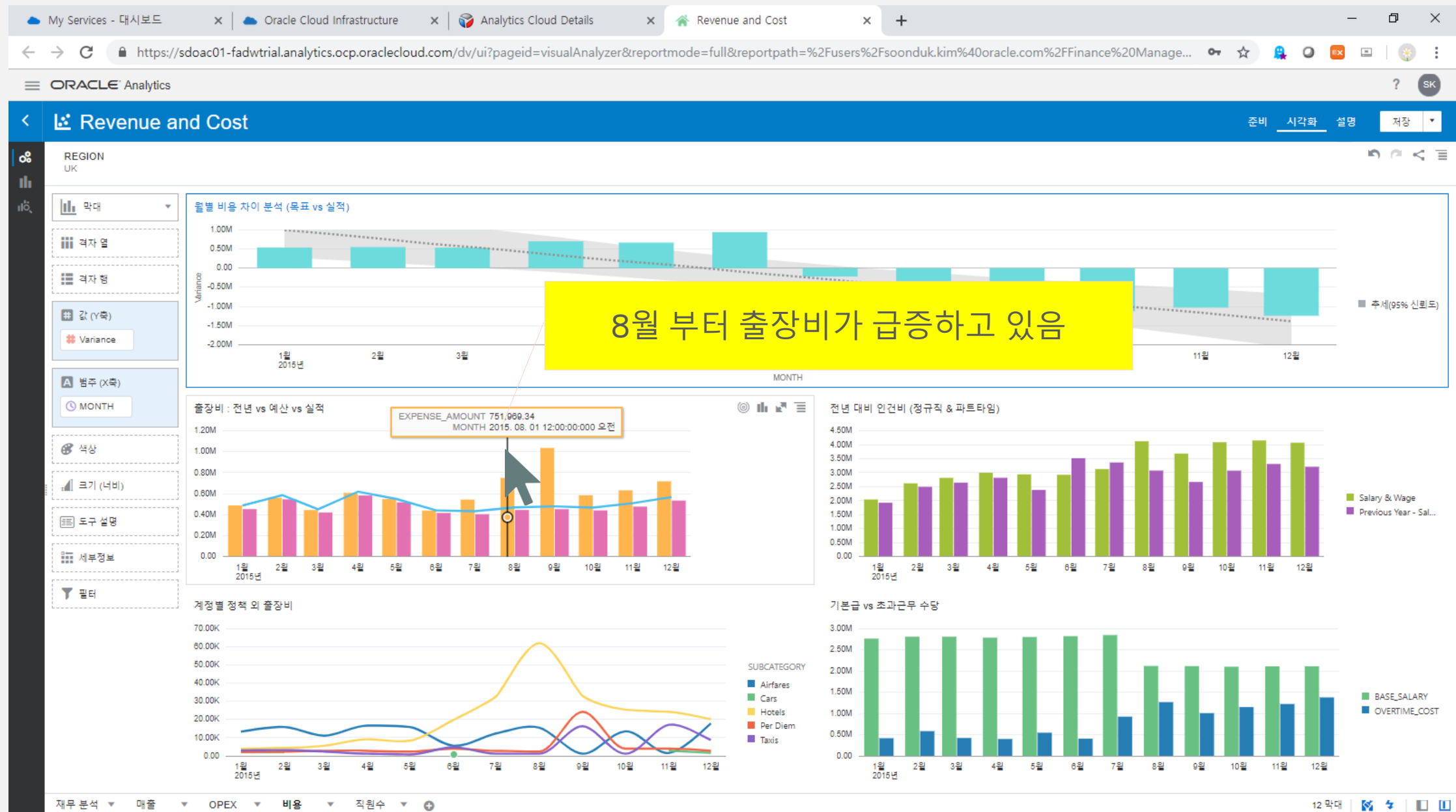
재무 분석 매출 비율 직원수 + OPEX

4 범주, 2 막대

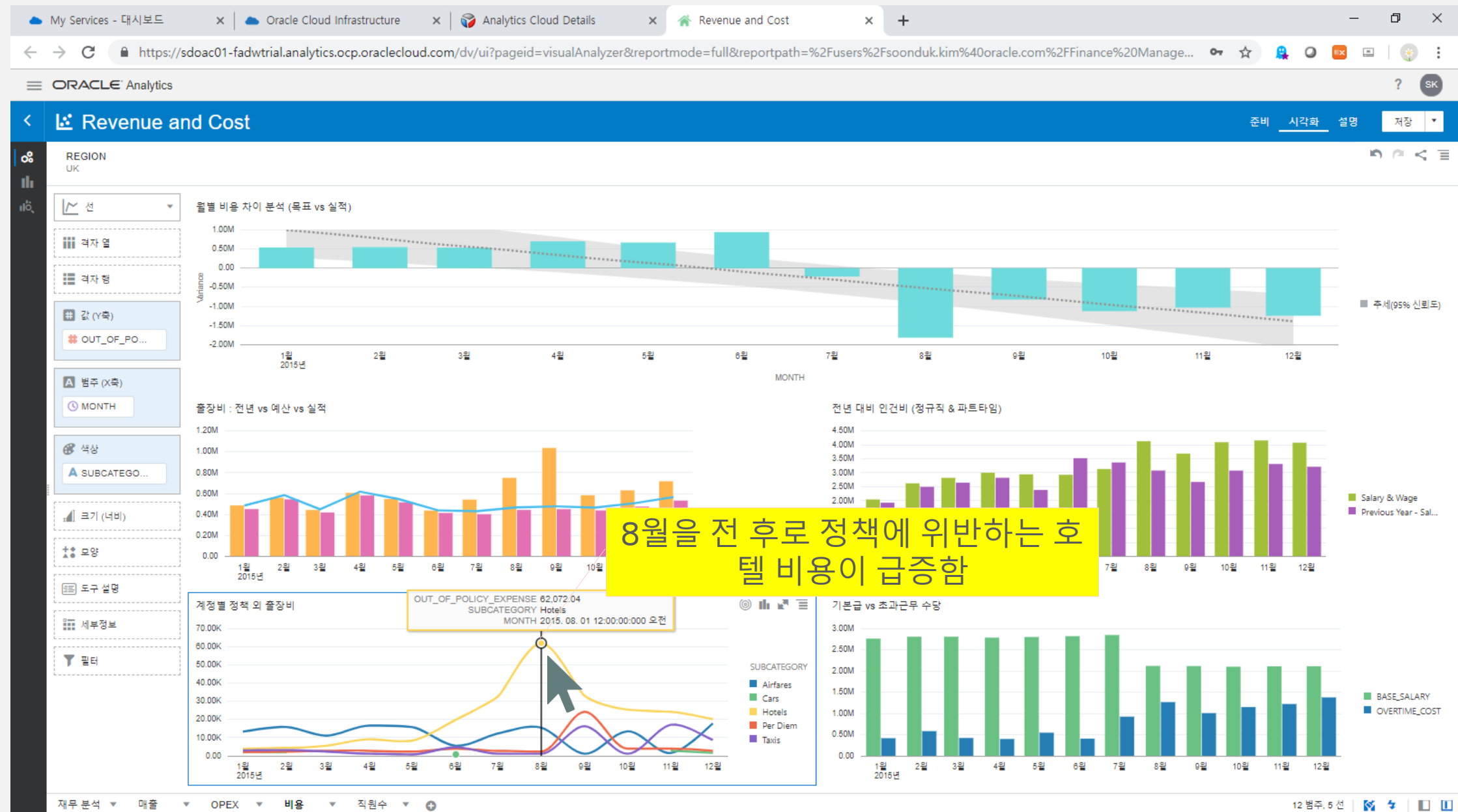
UK 비용 분석



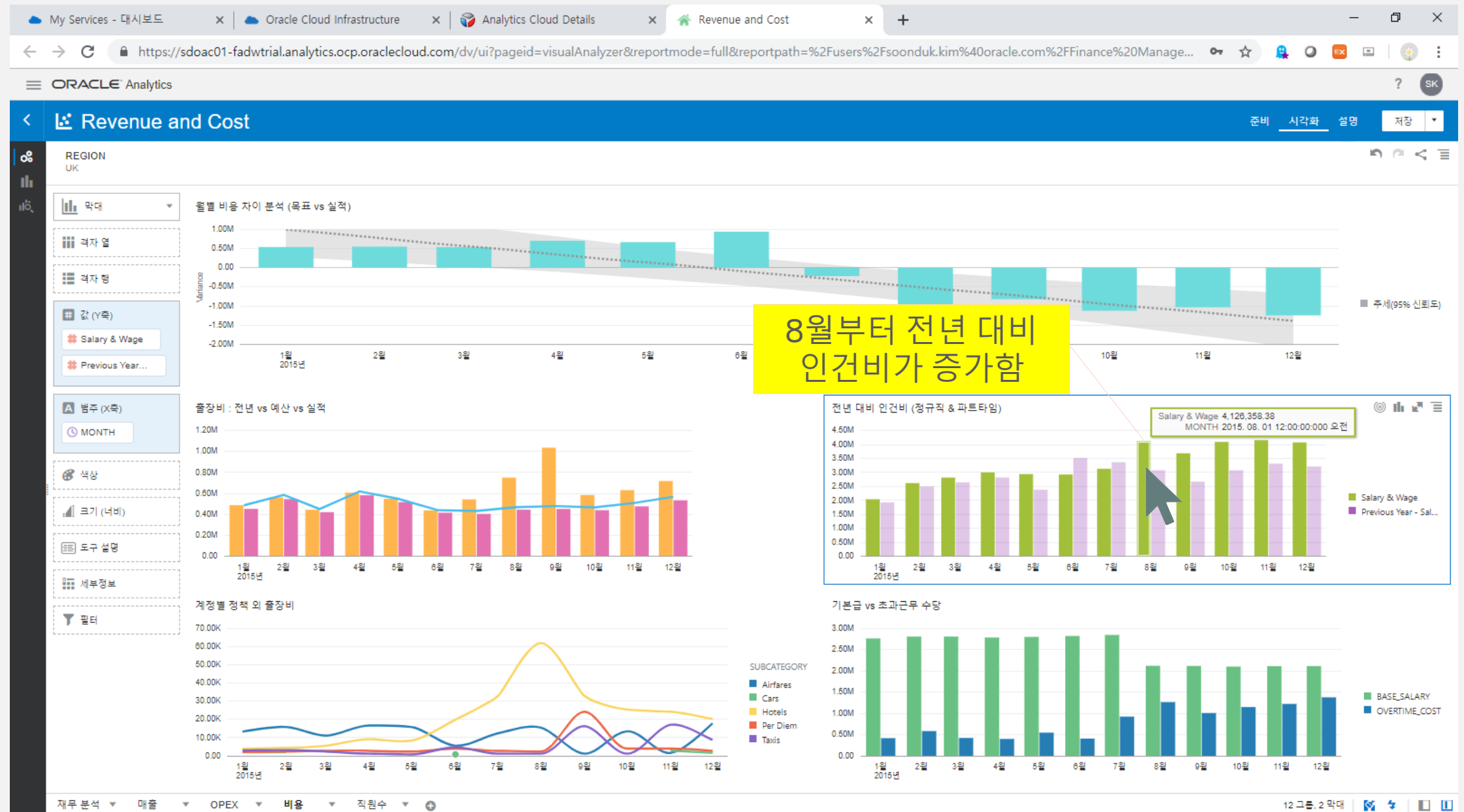
UK 비용 분석



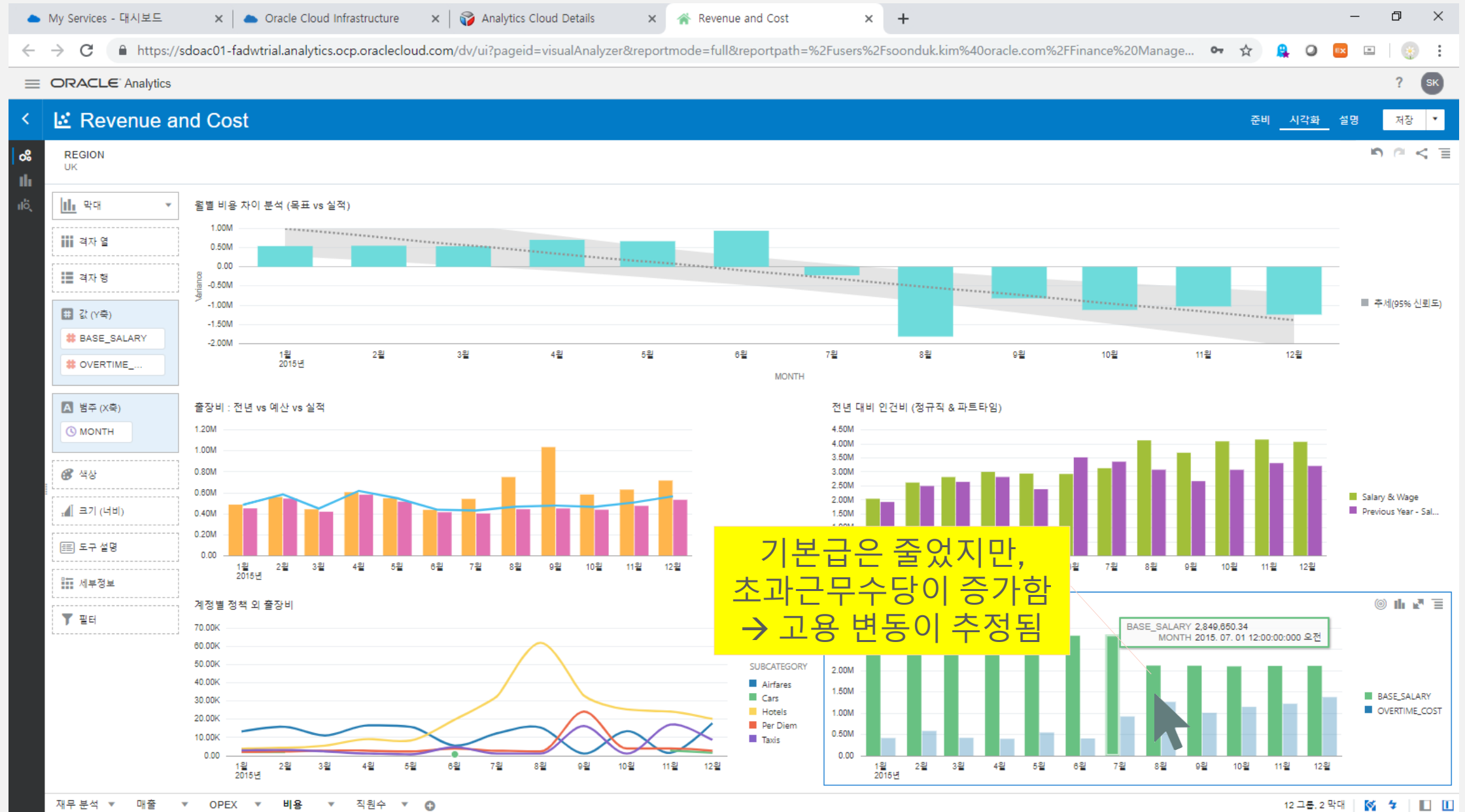
UK 비용 분석



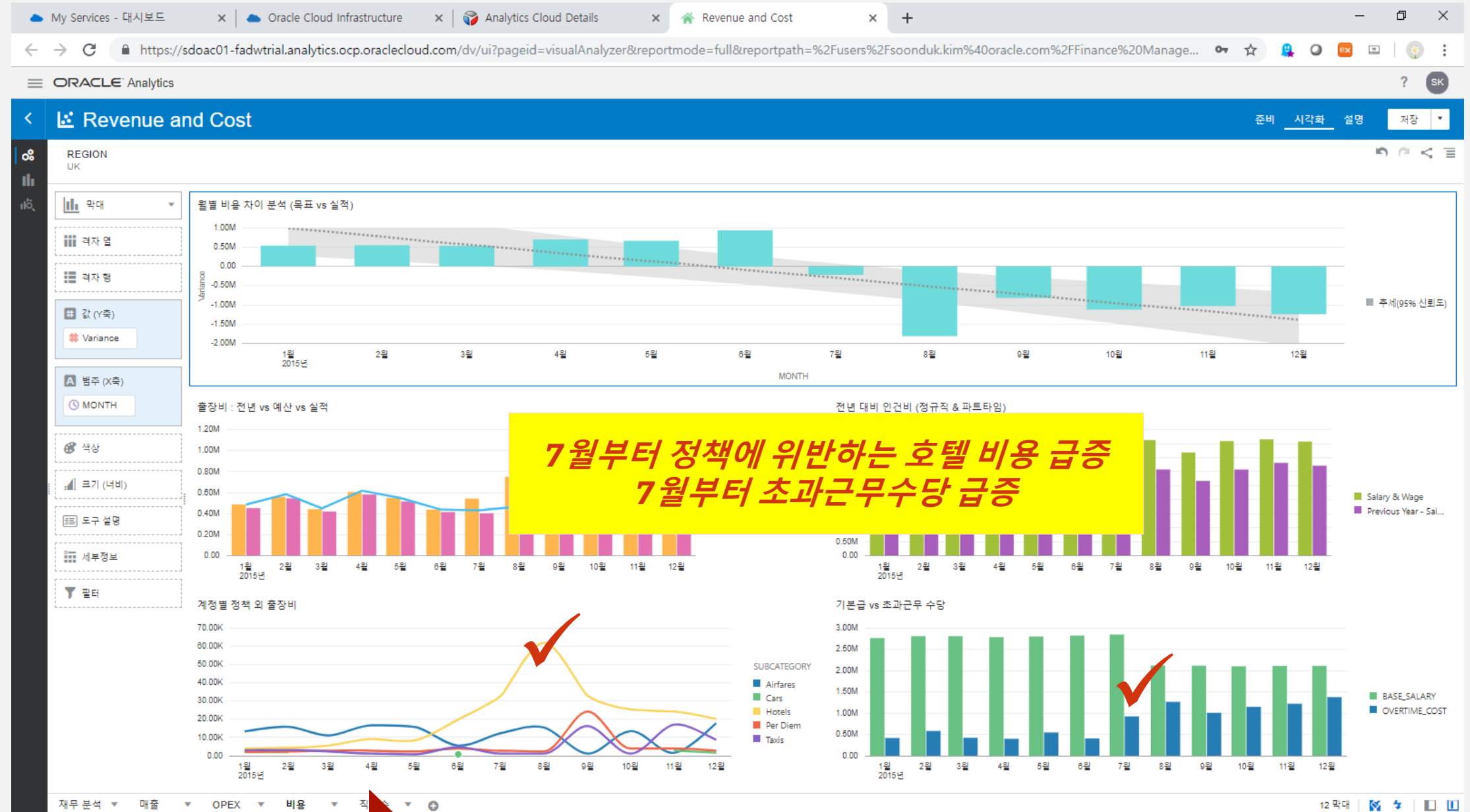
UK 비용 분석



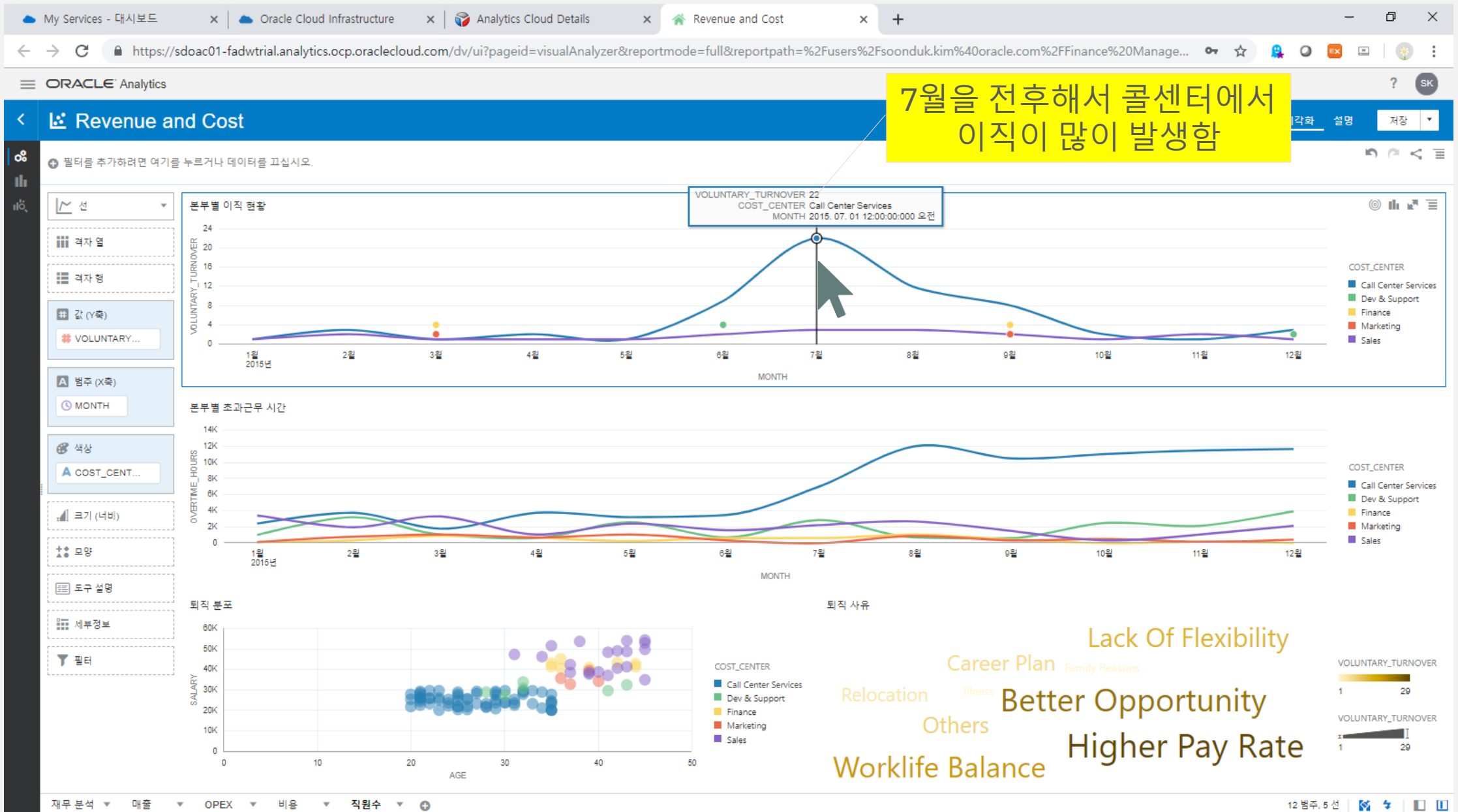
UK 비용 분석



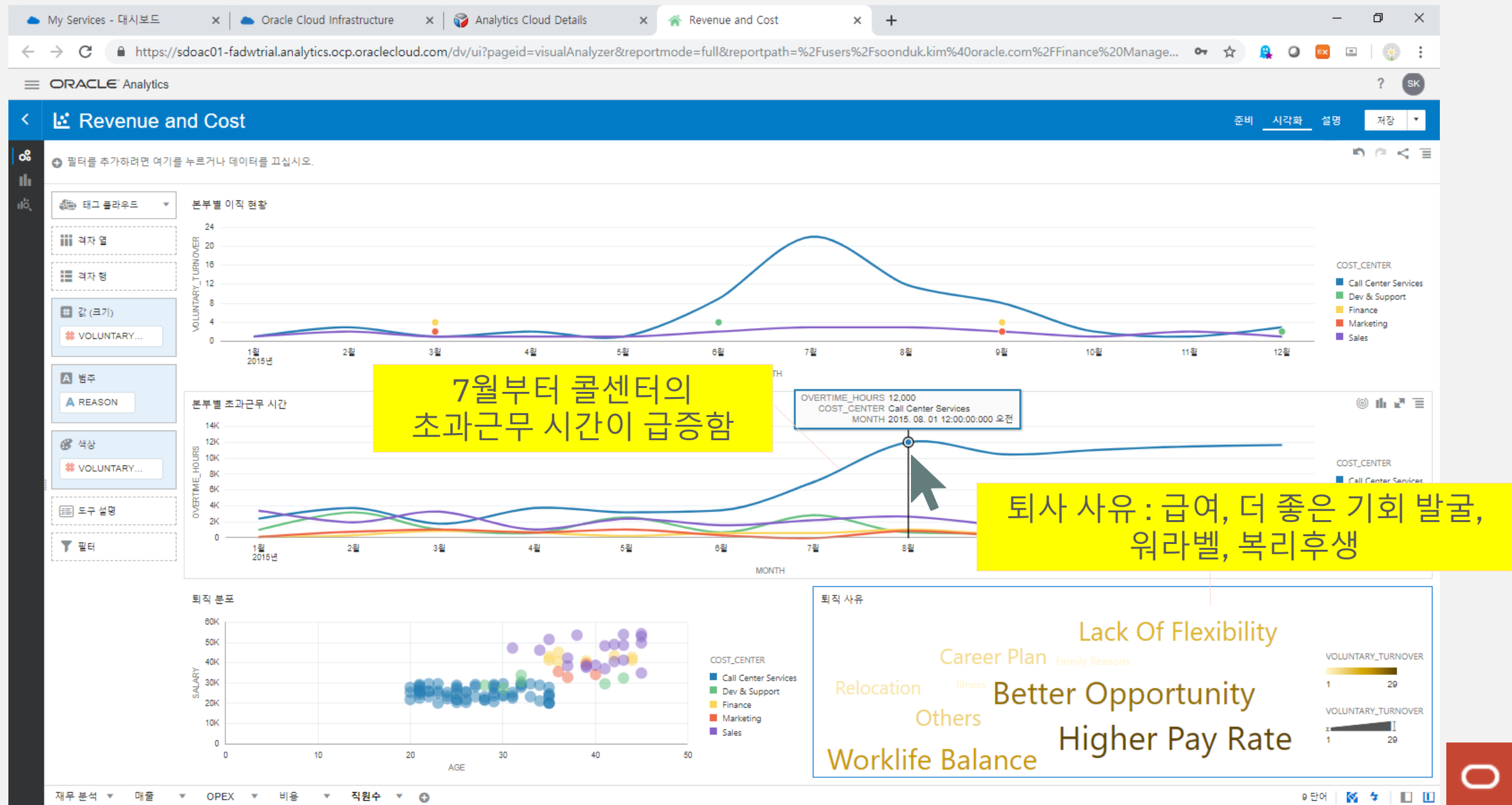
UK 비용 분석



고용 분석



고용 분석



시나리오1 : 쉽고 유연한 분석으로 비즈니스 가시성 확보

매출 및 비용 분석을
통한 재무 가시성 확보

캠페인 분석을 위한
프로젝트 임포트

Oracle Analytics Cloud 사용자 포털

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=home

ORACLE Analytics

네비게이터 (햄버거 메뉴)

Oracle Analytics 시작하기

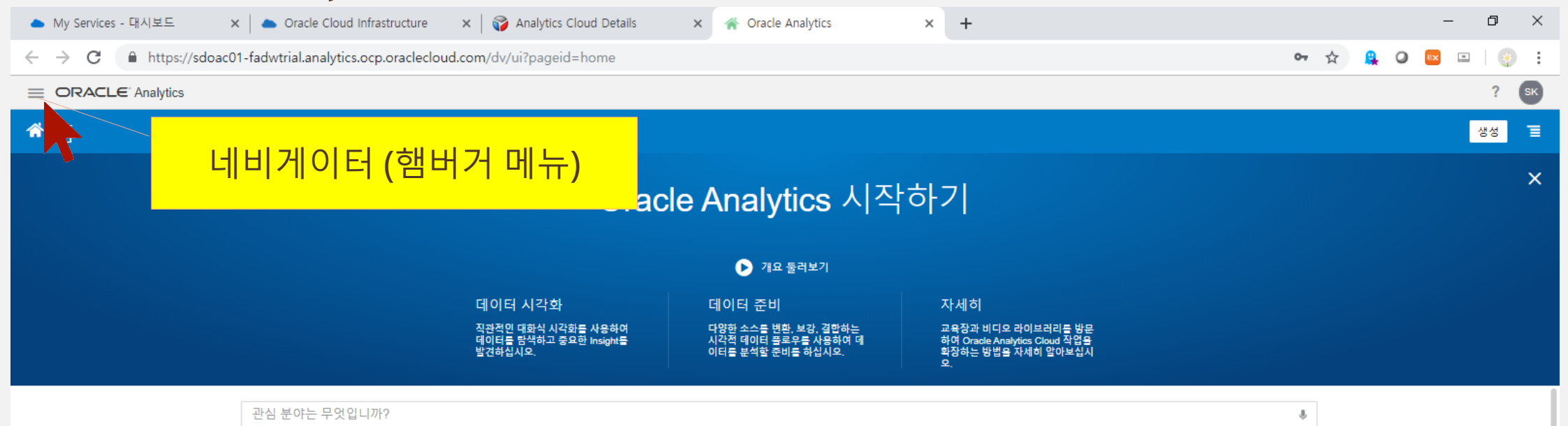
개요 둘러보기

데이터 시각화
직관적인 대화식 시각화를 사용하여 데이터를 탐색하고 중요한 Insight를 발견하십시오.

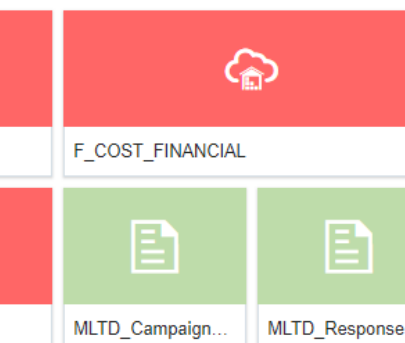
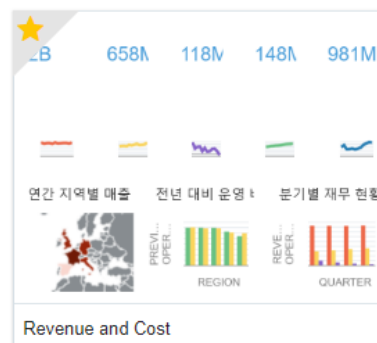
데이터 준비
다양한 소스를 변환, 보강, 결합하는 시각적 데이터 툴로우를 사용하여 데이터를 분석할 준비를 하십시오.

자세히
교육장과 비디오 라이브러리를 방문하여 Oracle Analytics Cloud 작업을 확장하는 방법을 자세히 알아보십시오.

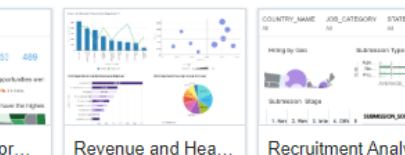
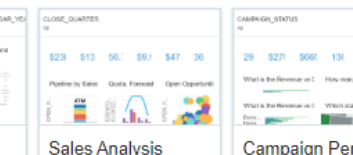
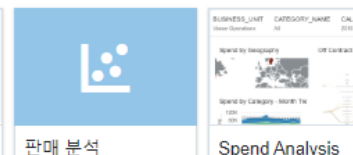
관심 분야는 무엇입니까?



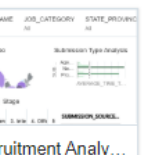
관심 분야는 무엇입니까?



프로젝트



15개 모두 보기



프로젝트 임포트

My Services - 대시보드 × Oracle Cloud Infrastructure × Analytics Cloud Details × Oracle Analytics × +

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=home

Analytics ORACLE Analytics

Home

생성 X

Oracle Analytics 시작하기

개요 둘러보기

데이터 시작화
직관적인 대화식 시작화를 사용하여 데이터를 탐색하고 중요한 Insight를 발견하십시오.

데이터 준비
다양한 소스를 변환, 보강, 결합하는 시작적 데이터 흐름을 사용하여 데이터를 분석할 준비를 하십시오.

자세히
교육과 비디오 라이브러리를 방문하여 Oracle Analytics Cloud 작업을 확장하는 방법을 자세히 알아보십시오.

관심 분야는 무엇입니까?

Revenue and Cost

M_CAMPAIGN_REVENU F_REVENU F_COST_FINANCIAL

M_CAMPAIGN_A... F_WORKFORCE... F_COST_EXPENSE

MLTD_Campaign... MLTD_Response

프로젝트

15가 모두 보기

Revenue and Cost SD_Expense 판매 분석 Spend Analysis Sales Analysis Campaign Perform... Revenue and Hea... Recruitment Analy...

javascript:void(0)

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface. The left sidebar has a dark theme with icons for Home, Project (highlighted with a red arrow), Data, Machine Learning, Work, Console, and Education. The main content area is titled 'Oracle Analytics 시작하기' (Getting Started). It features three main sections: '데이터 시작화' (Data Start), '데이터 준비' (Data Preparation), and '자세히' (Details). Below these are several analytical cards, such as 'Revenue and Cost', 'M_CAMPAIGN_REVENU', 'F_REVENU', 'F_COST_FINANCIAL', 'M_CAMPAIGN_A...', 'F_WORKFORCE...', 'F_COST_EXPENSE', 'MLTD_Campaign...', and 'MLTD_Response'. At the bottom, there's a section for '프로젝트' (Project) with a '15가 모두 보기' (View All) button and a row of smaller dashboard cards for 'Revenue and Cost', 'SD_Expense', '판매 분석', 'Spend Analysis', 'Sales Analysis', 'Campaign Perform...', 'Revenue and Hea...', and 'Recruitment Analy...'. The URL in the browser is https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=home.

프로젝트 임포트

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

☰ ORACLE® Analytics ? SK

프로젝트

상성

My Folders Shared Folders All Projects Favorites Search Projects 정렬 기준 Modified 오늘

오늘

HR Manager Finance Manager Finance Manager ... 판매 분석

어제

ML 캠페인 세그먼...

ML 캠페인 세그먼...

프로젝트 임포트

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

☰ ORACLE® Analytics ? SK

프로젝트

My Folders Shared Folders All Projects Favorites

Search Projects 정렬 기준 M

생성

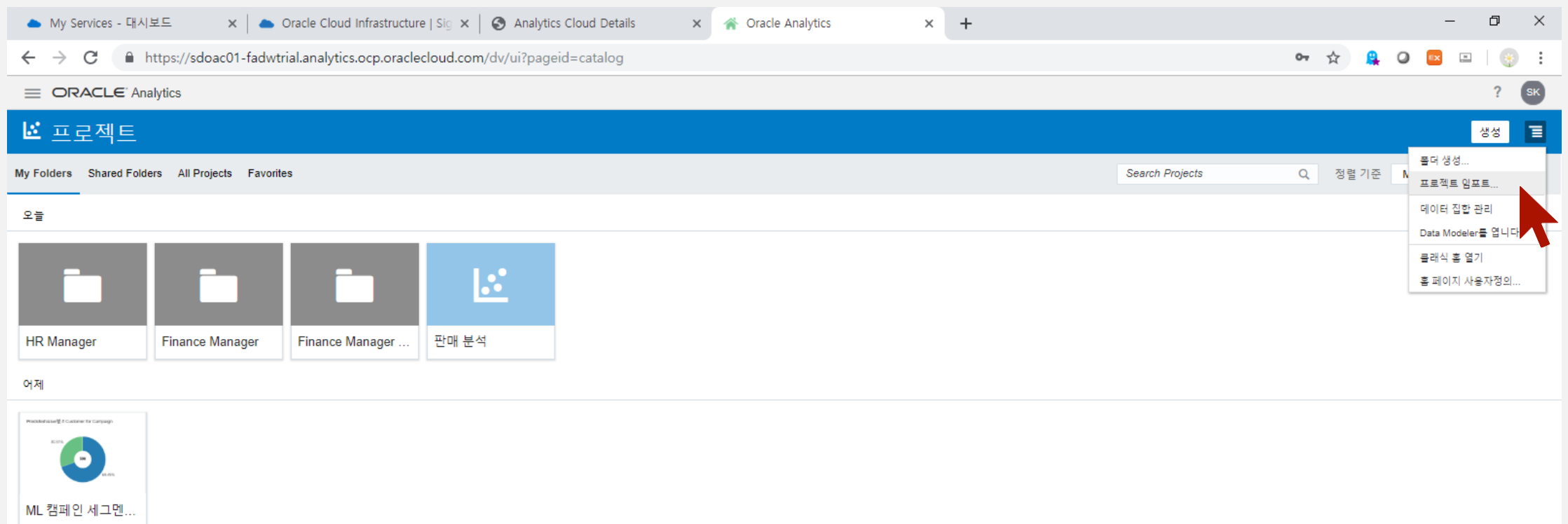
더 생성...
프로젝트 임포트...
데이터 집합 관리
Data Modeler를 엽니다
클래식 흐름 열기
페이지 사용자정의...

오늘

HR Manager Finance Manager Finance Manager ... 판매 분석

어제

ML 캠페인 세그먼...



프로젝트 임포트

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

ORAQUEL Analytics

프로젝트

My Folders Shared Folders All Projects Favorites

Search Projects 정렬 기준 Modified

생성

오늘

HR Manager Finance Manager Finance Manager ... 판매 분석

어제

ML 캠페인 세그먼...

임포트

파일 선택

임포트할 .dva 파일을 선택하거나 이 창으로 끌어오십시오.

파일 선택

가능한 경우 ACL 임포트

취소 임포트

A screenshot of the Oracle Analytics Cloud interface. The main window shows a list of projects under 'My Folders' and 'All Projects'. A modal dialog box titled 'Import' is open in the center, prompting the user to select a .dva file for import. The dialog includes a large upload icon and a 'File Selection' button. At the bottom, there are 'Cancel' and 'Import' buttons, with a note about importing ACLs if applicable. The browser's address bar shows the URL for the Analytics Cloud Details page.

프로젝트 임포트

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface with the following details:

- Header:** My Services - 대시보드, Oracle Cloud Infrastructure | Sig, Analytics Cloud Details, Oracle Analytics.
- URL:** https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog
- Toolbar:** Back, Forward, Refresh, Home, Oracle Analytics logo, Help, SK button.
- Left Sidebar:** 프로젝트, My Folders, Shared Folders, All Projects, Favorites, 오늘, 어제, ML 캠페인 세그먼...
- Central Area:** A modal window titled "임포트" (Import) is open. It contains a file selection area with a placeholder "dva 파일을 선택하거나 이동" (Select or move dva file) and a "파일 선택" (File Selection) button. A red arrow points from this area to the file list on the right.
- File List:** The right side shows a detailed view of files under "OAC_DVAs".

파일	이름	수정한 날짜
O. Demo	CFED5A00	2019-07-11 오전..
O. PaaS Overview	Finance Manager.dva	2019-07-11 오전..
Autonomous DB	Finance Manager_PW.txt	2019-07-19 오후..
ADW	HR Manager.dva	2019-07-11 오전..
ADW Call Guide	<input checked="" type="checkbox"/> Marketing Manager.dva	2019-07-11 오전..
ADW Hands on Training by APAC SC	Procurement Manager.dva	2019-07-11 오전..
MLTD Student - Activity	Sales Manager.dva	2019-07-11 오전..
Oracle Machine Learning _ Notebook Edit_file	SalesOrderLines.xlsx	2019-07-11 오후..
Presentation		
ADW Hands-on for ODP Customers		
ADW Immersion Training		
DMP		
OAC-DVA-Files		
ADW_Handson 2018		
Salple Data		
Machine Learning		
Management Cloud		
3. SaaS		
4. 3rd Party Solutions		
5. Reference		

A yellow callout box highlights the file "Marketing Manager.dva" with the text "Marketing Manaver.dva 파일 끌어 넣기". A red arrow points from the "Import" modal to this highlighted file.

프로젝트 임포트

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | SIG | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

ORACLE Analytics

프로젝트

My Folders Shared Folders All Projects Favorites

Search Projects 정렬 기준 Modified

생성

오늘

임포트

Marketing Manager.dva

데이터 및/또는 접속 인증서를 해독하려면 비밀번호를 입력하십시오.

.....

취소 확인

‘Marketing Manager.dva’ 파일
임포트 패스워드 = Oracle987654

ML 캠페인 세그먼...

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface. In the center, a modal dialog box titled '임포트' (Import) is displayed for the file 'Marketing Manager.dva'. It contains a password field with the value '.....' and two buttons at the bottom: '취소' (Cancel) and '확인' (Confirm). A large yellow callout box with a black border and white text overlays the dialog, containing the text '‘Marketing Manager.dva’ 파일' and '임포트 패스워드 = Oracle987654'. A red arrow points from the bottom right of this callout box towards the '확인' button. The background of the interface shows a grid of project thumbnails under the '오늘' (Today) section, including 'HR Manager', 'Finance Manager', 'Finance Manager ...', and '판매 분석'. At the top, there are tabs for 'My Services - 대시보드', 'Oracle Cloud Infrastructure | SIG', 'Analytics Cloud Details', and 'Oracle Analytics'. The URL in the address bar is 'https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog'. The overall theme is dark grey with blue and white accents.

프로젝트 임포트

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface. At the top, there are tabs for 'My Services - 대시보드', 'Oracle Cloud Infrastructure | S... | Analytics Cloud Details', and 'Analytics Cloud Details'. Below the tabs, the URL is https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog. The main header says 'ORACLE Analytics' and has a 'SK' button. The left sidebar has a '프로젝트' tab selected, showing 'My Folders', 'Shared Folders', 'All Projects', and 'Favorites'. A search bar at the top right includes 'Search Projects', '정렬 기준', and 'Modified'. The main content area shows a grid of project thumbnails under the heading '오늘' (Today). One thumbnail for '판매 분석' (Sales Analysis) is highlighted. A modal dialog box titled '임포트' (Import) is displayed in the center. It contains the message 'Marketing Manager.dva' and '데이터 및/또는 접속 인증서를 해독하려면 비밀번호를 입력하십시오.' (Enter password to decrypt data and/or connection certificate). A password field is shown with redacted text. Below the field, a green checkmark icon and the message '임포트 성공!' (Import successful!) are displayed. A red arrow points to the '확인' (Confirm) button at the bottom right of the dialog. In the bottom right corner of the image, there is a large red square containing a white 'O'.

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows the Oracle Analytics web interface. At the top, there are three tabs: 'My Services - 대시보드', 'Oracle Cloud Infrastructure | Sis...', and 'Analytics Cloud Details'. Below them is a browser header with the URL <https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog>. The main content area has a blue header bar with the 'ORACLE Analytics' logo and the Korean text '프로젝트'. On the left, a dark sidebar menu lists several options: 'Home', 'Project' (which is highlighted with a red arrow), 'Data' (also highlighted with a red arrow), 'Machine Learning', 'Jobs', 'Console', and 'Education'. The main workspace shows a folder structure under 'My Folders > Marketing Manager'. A small preview window displays a chart titled 'CAMPAGN_STATUS' with various data points. The bottom right corner of the page has a red square containing a white 'O' logo.

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows the Oracle Analytics Data Sources page. The URL is https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=datasources. The page title is 'Analytics Cloud Details'. The main content area is titled '데이터' (Data) and lists five data sources:

유형	이름	접속 유형	복제 접속	소유자	수정 날짜	옵션
Cloud	erpdemo02-marketing	Oracle Autonomous Data Wareh...		soonduk.kim@oracle.com	방금	검사
Cloud	erpdemo01-finance	Oracle Autonomous Data Wareh...		soonduk.kim@oracle.com	방금	데이터 집합 생성
Cloud	erpdemo05-hr	Oracle Autonomous Data Wareh...		soonduk.kim@oracle.com	방금	삭제
Cloud	SDADW01_admin	Oracle Autonomous Data Wareh...		soonduk.kim@oracle.com	어제	
Cloud	HM_DB201907112132	Oracle Autonomous Data Wareh...		soonduk.kim@oracle.com	2일 전	

A red arrow points to the '데이터 집합 생성' (Create Data Collection) button in the tooltip for the second data source.

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface with the following details:

- Header:** My Services - 대시보드, Oracle Cloud Infrastructure | Svc, Analytics Cloud Details, Oracle Analytics.
- URL:** https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=datasources
- Left Sidebar:** 데이터, 데이터 집합, 접속, 데이터 플로우, 시퀀스, 데이터 복제.
- Center Content:** A modal dialog for connecting to "erpdemo02-marketing".
 - 접속 유형:** Oracle Autonomous Data Warehouse Cloud
 - 접속 이름:** erpdemo02-marketing
 - 설명:** (empty)
 - 클라이언트 인증서:** 여기에 .zip 파일 업로드... (highlighted with a yellow box and a red arrow pointing to the "선택..." button).
 - 사용자 이름:** erpdemo02
 - 비밀번호:** (empty)
 - 서비스 이름:** wwjfteltaqscy9_adwpar_medium.adwc.oracleclo...
- Right Side:** A large yellow callout box contains the text "보안 파일 (Wallet_adwoac0.zip) 선택" (Select security file (Wallet_adwoac0.zip)).

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows the Oracle Analytics Cloud interface with the following details:

- Header:** My Services - 대시보드, Oracle Cloud Infrastructure | Svc, Analytics Cloud Details, Oracle Analytics.
- URL:** https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=datasources
- Left Sidebar:** ORACLE Analytics, 데이터, 데이터 집합, 접속, 데이터 플로우, 시퀀스, 데이터 복제.
- Center Content:** A modal dialog titled "접속 유형" (Connection Type) for "erpdemo02-marketing".
 - Access Tab:** Oracle Autonomous Data Warehouse Cloud.
 - Fields:**
 - * 접속 이름: erpdemo02-marketing (highlighted with a red box)
 - 설명: (empty)
 - * 클라이언트 인증서: cwallet.sso (selected)
 - * 사용자 이름: erpdemo02
 - * 비밀번호: (redacted)
 - * 서비스 이름: sdadw01_high
 - Buttons:** 저장 (Save), 닫기 (Close).
- Bottom Right Callout:** ADWXX01 → erpdemo02
패스워드 = Oracle987654

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows a browser window with the following tabs:

- My Services - 대시보드
- Oracle Cloud Infrastructure | Svc
- Analytics Cloud Details
- Oracle Analytics

The URL in the address bar is <https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=datasources>.

The main content area is titled "데이터" (Data) and shows a list of data sources:

유형	이름
erpdemo01-finance	
erpdemo02-marketing	
erpdemo05-hr	
SDADW01_admin	
HM_DB201907112132	

A modal dialog is open for the "erpdemo02-marketing" connection, which is identified as an "Oracle Autonomous Data Warehouse Cloud" connection. The modal contains the following fields:

접속 이름	erpdemo02-marketing
설명	
* 클라이언트 인증서	<input checked="" type="checkbox"/> cwallet.sso <input type="button" value="선택..."/>
* 사용자 이름	erpdemo02
* 비밀번호	*****
* 서비스 이름	sdadw01_high

A red arrow points to the "닫기" (Close) button in the top right corner of the modal.

임포트한 프로젝트의 데이터 연결 설정

The screenshot shows the Oracle Analytics Data Sources interface. A red arrow points to the 'Data' icon in the left sidebar, which is currently selected. The main content area displays a list of data sources:

유형	이름	접속 유형	복제 접속	소유자	수정 날짜
Cloud	erpdemo01-finance	Oracle Autonomous Data ...		soonduk.kim@oracle...	방금
Cloud	erpdemo02-marketing	Oracle Autonomous Data ...		soonduk.kim@oracle...	방금
Cloud	erpdemo05-hr	Oracle Autonomous Data ...		soonduk.kim@oracle...	3분 전
Cloud	SDADW01_admin	Oracle Autonomous Data ...		soonduk.kim@oracle...	어제
Cloud	HM_DB201907112132	Oracle Autonomous Data ...		soonduk.kim@oracle...	2일 전

임포트한 프로젝트 확인

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

☰ ORACLE® Analytics ? SK

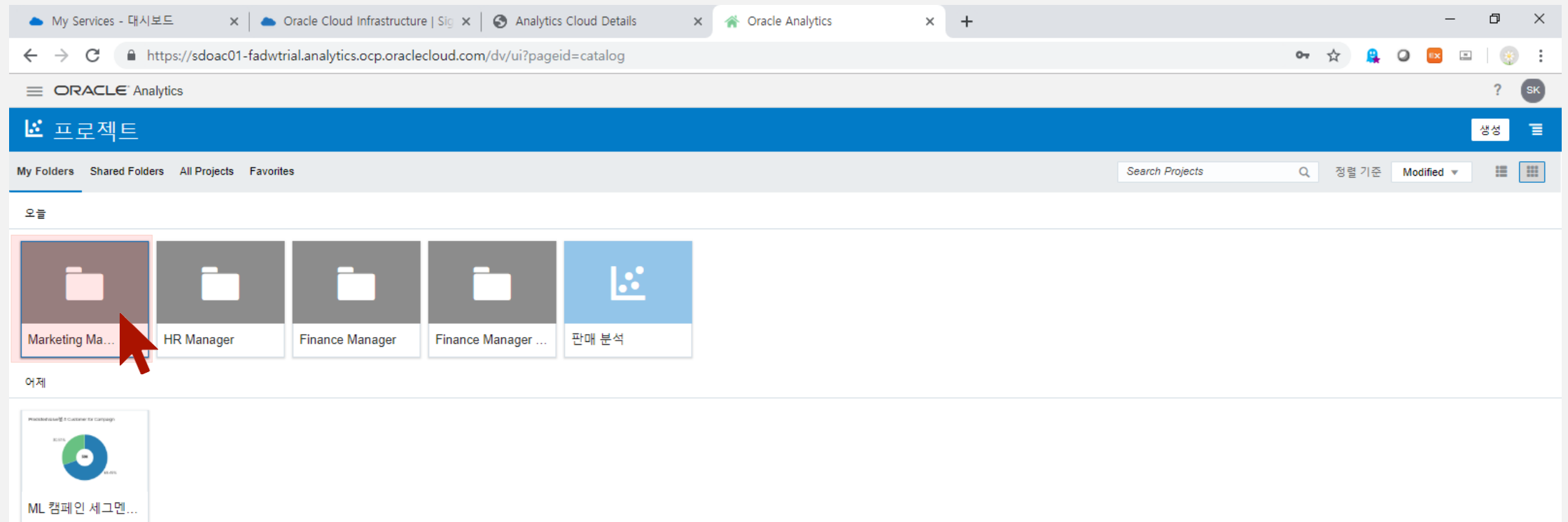
프로젝트 생성 ■

My Folders Shared Folders All Projects Favorites Search Projects 정렬 기준 Modified 오늘

Marketing Ma... HR Manager Finance Manager ... Finance Manager ... 판매 분석

어제

ML 캠페인 세그먼...



임포트한 프로젝트 확인

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Oracle Analytics

https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=catalog

☰ ORACLE Analytics ? SK

프로젝트

상성

My Folders Shared Folders All Projects Favorites

Search Projects 정렬 기준 Modified

My Folders > Marketing Manager

오늘

CAMPAGNS_STATUS
29 927 968 131 \$0 489
What is the Revenue vs C
How many Opportunities were
What is the Revenue vs C
What Status from the Right
Email
Campaign Performance

O

임포트한 프로젝트 → 데이터 새로고침

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Campaign Performance and Activity Trends

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FMarketing%20Manager%2FCampaign%20Performance%20and%20Activity%20Trends#>

Campaign Performance and Activity Trends

준비 시각화 설명 저장

데이터

M_CAMPAIGN_REVIEWS

- CAMPAIGN_STATUS
- CAMPAIGN_TYPE
- CAMPAINNED_END_DATE
- CAMPAINNED_START_DATE
- CAMPAINNED_STATISTICS
- CAMPAINNED_TYPE
- INFLUENCED_REVENUE
- TOTAL_ATRIBUTED_COST
- TOTAL_ATRIBUTED_REVENUE
- TOTAL_ATRIBUTED_ROI
- TOTAL_INFLUENCER_COST
- TOTAL_INFLUENCER_REVENUE

50 Campaigns

제목 자동
설명 자동
맞춤 자동

50 바둑판식

값 Campaigns

도구 설명 필터

50

질의 오류 자세히

What is the Revenue vs Cost by Campaign Type?

50

질의 오류 자세히

How many Opportunities were Won by Campaign Type?

50

질의 오류 자세히

What is the Revenue vs Cost by Product?

50

질의 오류 자세히

Which states have the highest Attributed Revenue?

50

질의 오류 자세히

프로젝트 속성
데이터 작업
데이터 새로고침
색상 개설정
모양 개설정
새 프로젝트 생성
저장된 내용으로 복원
개발자

임포트한 프로젝트 분석 내용 리뷰

My Services - 대시보드 | Oracle Cloud Infrastructure | Analytics Cloud Details | Campaign Performance and Activity Trends

<https://sdoac01-fadwtrial.analytics.ocp.oraclecloud.com/dv/ui?pageid=visualAnalyzer&reportmode=full&reportpath=%2Fusers%2Fsoonduk.kim%40oracle.com%2FMarketing%20Manager%20Dashboard%20-%20Analytics%20Cloud%20Details>

ORACLE Analytics

Campaign Performance and Activity Trends

준비 시각화 설명 저장

데이터

CAMPAIGN_STATUS

50 바록판식

Campaigns

49

Cost: US\$481.4K

Revenue: US\$1.2M

ROI: 144%

Revenue Won: US\$938.3K

Opportunities Won: 823

What is the Revenue vs Cost by Campaign Type?

Webinar: US\$600K

Event: US\$200K

Roadshow: US\$150K

Newsletter: US\$100K

How many Opportunities were Won by Campaign Type?

Webinar: 47.27% (823)

Event: 22.60%

Roadshow: 13.97%

Newsletter: 16.16%

CAMPAIGN_TYPE

Webinar: 47.27%

Event: 22.60%

Roadshow: 13.97%

Newsletter: 16.16%

823

What is the Revenue vs Cost by Product?

Hypersite: US\$1.2M

Demand Gen - Direct: US\$1.0M

Whitepaper: US\$800K

Business Development: US\$700K

Tradeshow/Conference: US\$600K

E-mail Series: US\$500K

Customer Retention: US\$400K

E-Book: US\$300K

Demand Gen: US\$200K

Education: US\$150K

Alliances Marketing: US\$100K

Content Marketing: US\$80K

Contact Me Form: US\$60K

Webinar: US\$50K

Customer Marketing: US\$40K

Podcast: US\$30K

Which states have the highest Attributed Revenue?

Attributed Revenue: US\$8K to US\$30K

CAMPAIGN_REGION (다각형)

US\$8K

US\$30K

Performance Activity Trends Compare

Thank you

김순덕 (soonduk.kim@oracle.com)

Cloud Evangelist
Oracle Digital Prime, JAPAC

