



- Painel de quatro azulejos da 2ª metade do século XVII
- Origem da produção: Talavera
- Local: MNAz

**Amostras na Azulejoteca:** Sem amostras



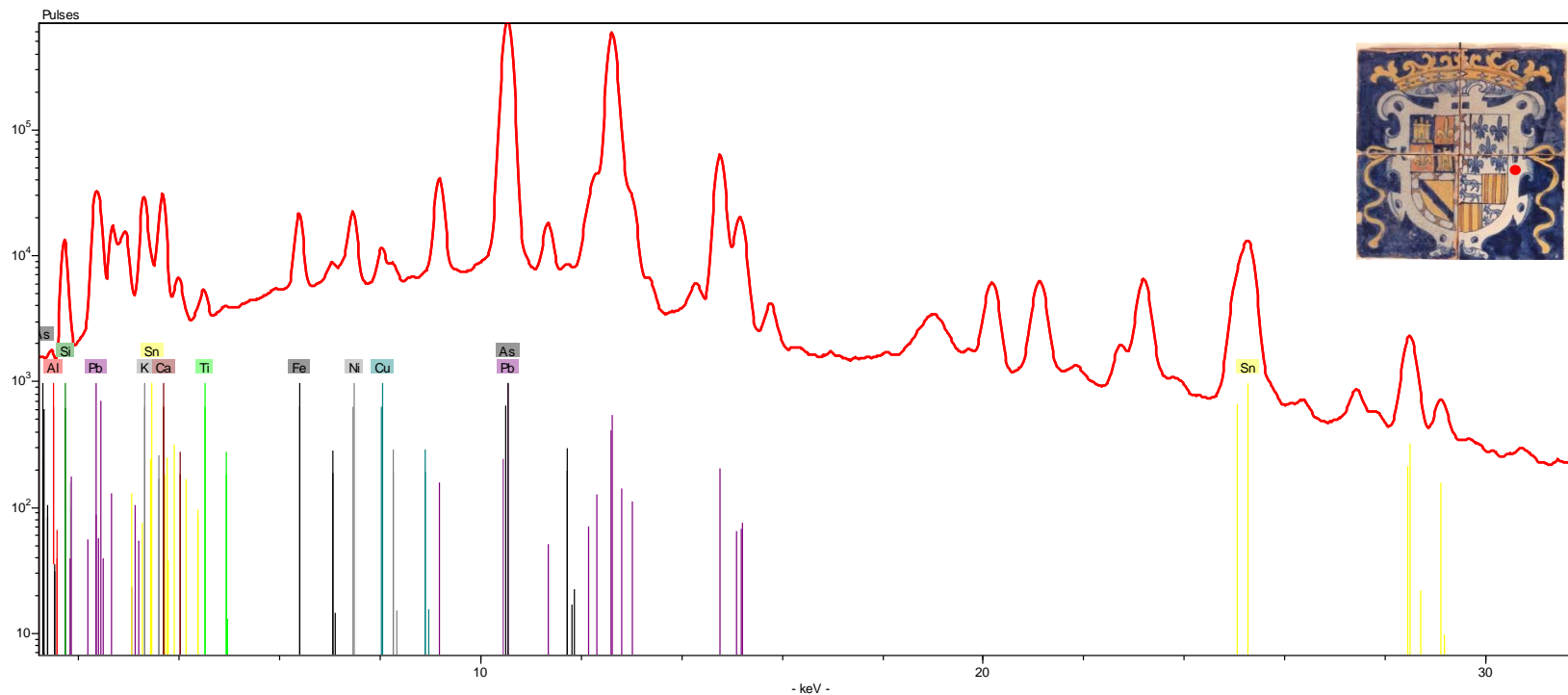
## Índice

### Caracterização química

- ✓ Análise por XRF

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO BRANCO



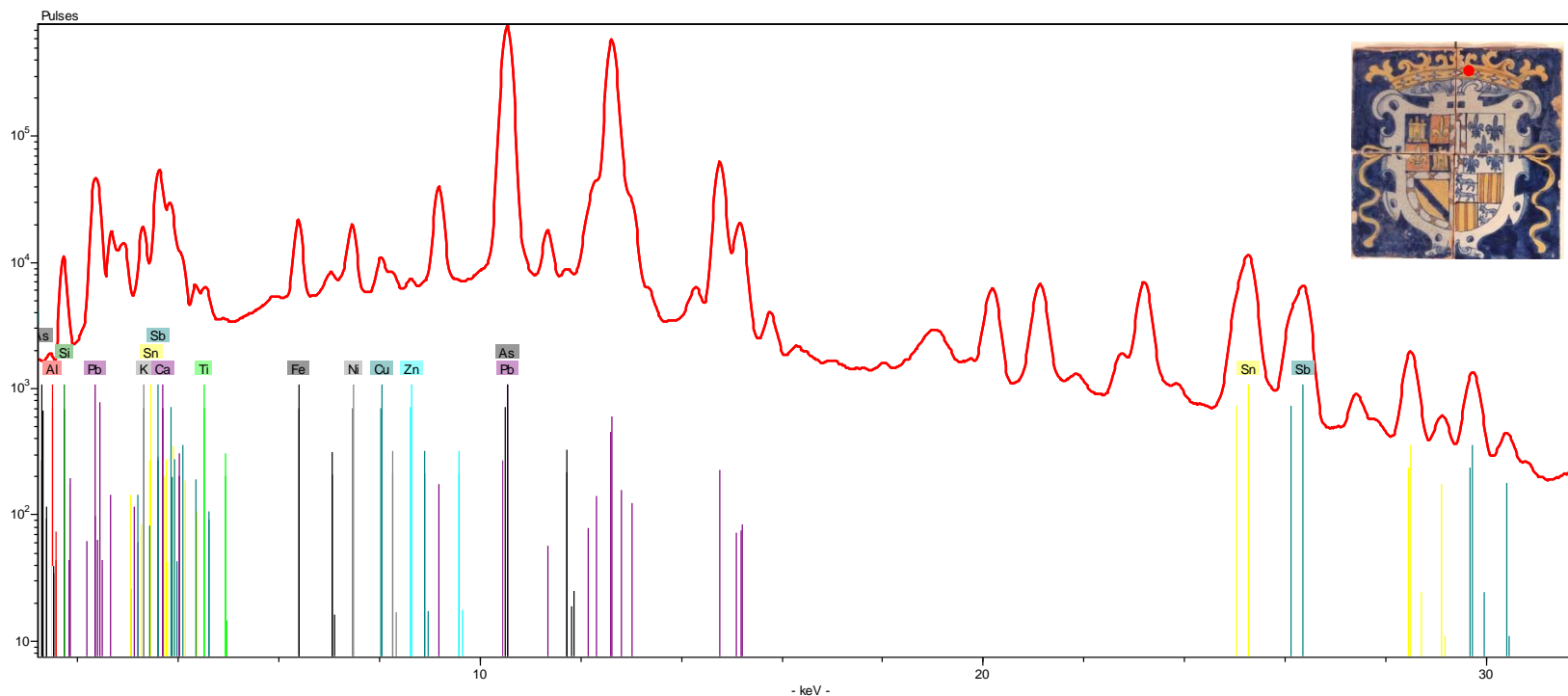
[Azure085\\_XRF\\_Branco.csv](#)

#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer III-SD.

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

## VIDRADO AMARELO



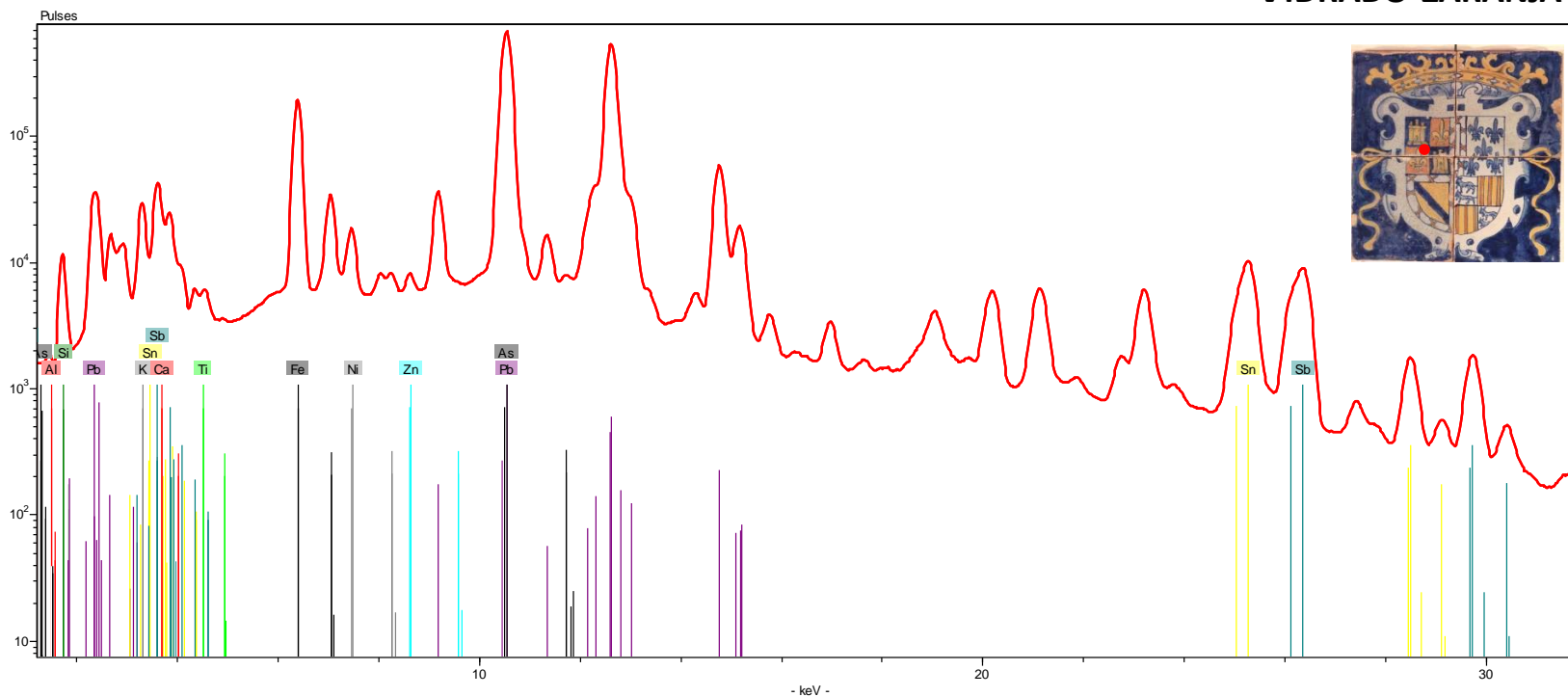
[Azure085\\_XRF\\_Amarelo.csv](#)

## Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer III-SD.

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO LARANJA



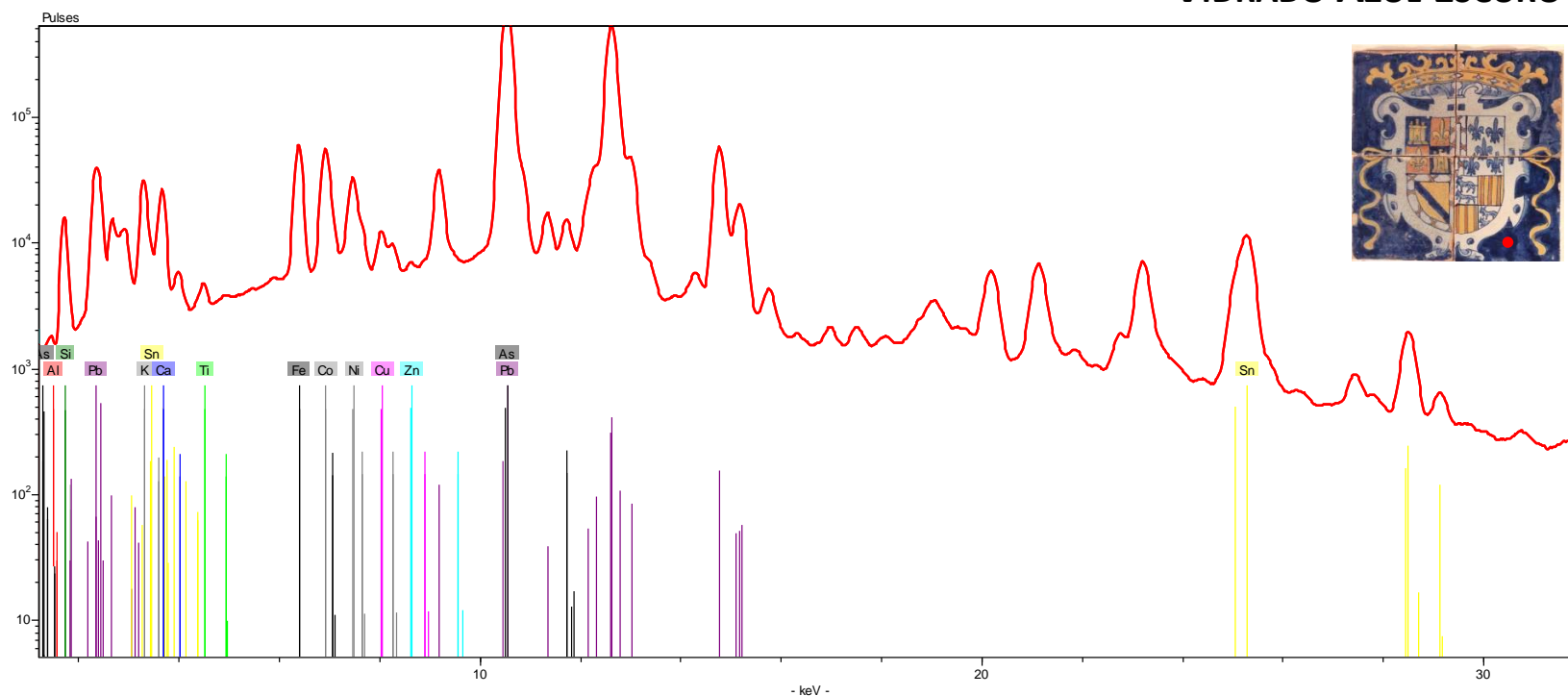
[Azure085\\_XRF\\_Laranja.csv](#)

#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer III-SD.

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO AZUL ESCURO



[Azure085\\_XRF\\_AzulEscuro.csv](#)

#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer III-SD.